# PUBLICATIONS OF THE DEMOGRAPHIC RESEARCH INSTITUTE OF THE CENTRAL STATISTICAL OFFICE AND OF THE COMMITTEE FOR DEMOGRAPHY OF THE HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES 

31. 

# CENTRAL STATISTICAL OFFICE DEMOGRAPHIC RESEARCH INSTITUTE <br> Director: Dr, EGON SZABADY 

## Authors:

Dr. GYÖRGY ACSÁDI
Dr. ANDRÁS KLINGER
Dr. EGON SZABADY

# FAMILY PLANNING IN HUNGARY MAIN RESULTS OF THE 1966 FERTILITY AND FAMILY PLANNING (TCS) STUDY 

## CONTENTS

## Page

PREFACE ..... 9

1. MAIN RESULTS OF THE FERTILITY AND FAMILY PLANNING STUDY ..... 11
2. Antecedents of the study ..... 11
3. Fertility ..... 13
4. Family planning at marriage ..... 15
5. Views and plans concerning family size at the time of the survey ..... 19
6. Attitudes towards birth control ..... 22
7. Knowledge and practice of birth control ..... 27
II. NOTES AND COMMENTS ..... 35
III. HEADINGS AND LATERAL TEXTS OF THE TABLES ..... 47
IV. TABLES ..... 79
8. Fertility Data
1.1 Number of live births by age of women ..... 80
1.2 Number of living children by age of women ..... 81
1.3 Number of children brought up in the family by age of women ..... 82
1.4 Number of stillbirths by age of women ..... 83
1.5 Number of spontaneous abortions by age of women ..... 84
1.6 Number of reported induced abortions by age of women ..... 85
1.7 Number of extrauterine pregnancies by age of women ..... 86
1.8 Frequency of stillbirths, spontaneous abortions and extrauterine pregnancies by age of women ..... 87
1.9 Frequency of spontaneous abortions within pregnancies by age of women ..... 88
1.10 Frequency of reported and not reported induced abortions by age of women ..... 89
1.11 Distribution of women by number of live births and age-groups ..... 90
1.12 Distribution of women by number of live births and the year of the first marriage ..... 90
1.13 Distribution of women by number of living children and age-groups ..... 91
1.14 Distribution of women by number of living children and the year of last marriage ..... 91
1.15 Distribution of women by number of children brought up in the family and age- groups ..... 92
1.16 Distribution of women by number of children brought up in the family and number of living children ..... 92
1.17 Distribution of women by number of stillbirths and age-groups ..... 93
1.18 Distribution of women by number of extrauterine pregnancies and age-groups ..... 93
1.19 Distribution of women by number of spontaneous abortions and age-groups ..... 94
9. 20 Distribution of women by number of reported induced abortions and age-groups ..... 94
1.21 Distribution of women by number of pregnancies and age-groups ..... 95
1.22 Distribution of women by number and end of pregnancies ..... 96

## Page

2. Differential Fertility
2.1 Distribution of women by number of live births and economic branches ..... 98
2.2 Distribution of women by number of live births and individual occupations ..... 99
2.3 Distribution of women by number of live births and socio-economic groups A. Number - B. Percentage and average ..... 100
3. 4 Distribution of women by the number of living children and socio-economic groups A. Number - B, Percentage and average ..... 102
2.5 Distribution of women by number of living children and educational level ..... 104
4. 6 Distribution of women by number of children brought up in the family, by their work history and by their intention to accept work in the future A. Number - B. Percentage and average ..... 105
5. 7 Distribution of women by number of children brought up in the family and the per capita income of family ..... 107 '
6. 8 Distribution of women by number of children brought $u p$ in the family and number of per- sons per room ..... 108
7. Family Planning
3.1 Distribution of women by number of planned children and age-groups A. Number - B. Percentage and average ..... 110
3.2 Distribution of women by number of planned children and year of the first marriage A. Number - B. Percentage and average ..... 110
8. 3 Distribution of women by number of planned children and educational level A. Number - B. Percentage and average ..... 111
3.4 Distribution of women by number of planned children and economic branches A. Number - B. Percentage and average ..... 112
3.5 Distribution of women by number of planned children and individual occupations A. Number - B. Percentage and average ..... 113
3.6 Distribution of women by number of planned children and socio-economic groups A. Number - B. Percentage and average ..... 114
3.7 Distribution of women by number of planned children and number of live births ..... 116
3.8 Distribution of women by number of planned children and number of living children ..... 116
3,9 Timing of deliveries by educational level of women ..... 117
3.10 Timing of deliveries by economic branches of women A. Economically active women - B. Economically inactive women - C. All women ..... 118
3.11 Changes of the planned number of children by duration of marriage ..... 121
3.12 Changes of the planned number of children by economic branches of women ..... 122
3.13 Participation of the husband in family planning by educational level of women ..... 123
3.14 Participation of the husband in family planning by economic branches of women ..... 124
9. Opinions about the number of children
4.1 Ideal number of children by residence and birth place of married couples ..... 126
4.2 Ideal number of children by rural-urban settlements ..... 127
4.3 Ideal number of children by population size of the women's birth place ..... 127
4.4 Distribution of women by ideal number of children and planned number of children ..... 128
4.5 Number of children regarded as a large family by residence and birth place of married couples ..... 129
4.6 Number of children regarded as a large family by rural-urban settlements ..... 129
4.7 Retrospective number of children by residence and birth place of married couples ..... 130
4.8 Retrospective number of children by rural-urban settlements ..... 131
4,9 Distribution of women by retrospective number of children and number of living children ..... 131
4,10 Distribution of women by retrospective number of children and ideal number of children ..... 132
Page
10. Expectations regarding the number of children
5.1 Distribution of women by number of additionally desired children and number of live births ..... 134
5.2 Distribution of women by number of additionally desired children and number of living children ..... 134
5.3 Total number of desired children by family income ..... 135
5.4 Distribution of women by total number of desired live births and age-groups ..... 135
5.5 Distribution of women by total number of desired live births and year of last marriage ..... 136
5.6 Distribution of women by total number of desired live births and economic branches ..... 137
5.7 Distribution of women by total number of desired live births and individual occupations ..... 138
5.8 Distribution of women by total number of desired live births and socio-occupational groups A. Number - B. Percentage and average ..... 139
5.9 Distribution of women by total number of desired live births and educational level ..... 141
5.10 Future birth intention by age-groups of women. A. Number - B. Percentage ..... 142
5.11 Future birth intention by number of living children, A. Number - B. Percentage ..... 144
11. Attitudes towards Birth Control
6.1 Attitudes towards birth control by age of women. A. Number - B. Percentage ..... 148
6.2 Attitudes towards birth control by duration of marriage ..... 149
6.3 Attitudes towards birth control by educational level of women ..... 150
6.4 Attitudes towards birth control by economic branches ..... 151
6.5 Attitudes towards birth control by individual occupation. A. Number - B. Percentage ..... 152
6.6 Attitudes towards birth control by socio-occupational groups. A.Number - B. Percentage ..... 154
12. 7 Attitudes towards birth control by family income ..... 156
13. Contraception
7.1 Information on contraception by age groups of women ..... 158
7.2 Information on contraception by educational level of women ..... 158
7.3 Main reason for using contraception by age groups of women ..... 159
7.4 Main reason for using of contraception by duration of marriage ..... 160
7.5 Main reason for using of contraception by educational level of women ..... 161
7.6 Main reason for using of contraception by socio-occupational groups A. Number - B. Percentage ..... 162
7.7 Main reason for neglecting contraception by age groups of women ..... 164
14. 8 Main reason for neglecting contraception by duration of marriage ..... 165
7.9 Main reason for neglecting contraception by educational level of women ..... 166
7.10 Main reason for neglecting contraception by socio-occupational groups ..... 167
15. 11 Future intention to use contraception by age groups of women ..... 168
7.12 Future intention to use contraception by duration of marriage ..... 168
7.13 Future intention to use contraception by educational level of women ..... 169
16. Methods of Contraception
8.1 Methods of contraception ..... 172
8.2 Distribution of women by methods of contraception used for the last time ..... 172
8,3 Main method of contraception by age of women ..... 173
8.4 Main method of contraception by age groups of women ..... 174
8.5 Main method of contraception by duration of marriage ..... 175
17. 6 Main method of contraception by economic branches of women ..... 176
8.7 Main method of contraception by socio-occupational groups of women A. Number - B, Percentage ..... 177
18. 8 Main method of contraception by family income ..... 179
8.9 Method of contraception used for the last time by duration of marriage ..... 180
8,10 Method of contraception used for the last time by educational level of women ..... 181
8.11 Information about contraception by method of contraception used for the last time ..... 182
19. Induced Abortions
9.1 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and age groups. A. Number - B. Percentage - C. Percentage ..... 184
9.2 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and number of live births. A, Number - B. Percentage - C. Percentage ..... 187
9.3 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and educational level of women. A. Number - B. Percentage - C. Percentage ..... 190
9.4 Distribution of women by number of reported induced abortions and educational level ..... 193
9.5 Distribution of women by number of reported induced abortions and socio-occupational groups ..... 194
20. 6 Opinions on induced abortion by age groups of women ..... 195
9, 7 Opinions on induced abortion by number of live births ..... 196
9.8 Opinions on induced abortion by educational level of women ..... 197
21. Regional Differences10.1 Distribution of women by number of live births and by rural-urban settlements200
10.2 Distribution of women by number of reported induced abortion and rural-urban settle- ments ..... 200
10.3 Distribution of women by planned number of children and rural-urban settlements A. Number - B. Percentage and average ..... 201
10,4 Attitudes towards birth control by rural-urban settlements ..... 201
10.5 Method of contraception used for the last time by rural-urban settlements ..... 202
10.6 Distribution of women by planned number of children and residence A. Number - B. Percentage and average ..... 202
10.7 Distribution of women by total number of desired live births and residence A. Number - B. Percentage and average ..... 203
10.8 Attitudes towards birth control by residence of women. A. Number - B. Percentage ..... 204
10.9 Method of contraception used for the last time by residence of women A. Number - B. Percentage ..... 205
10.10 Number of live births by residence and birth place of married couples ..... 207
10.11 Number of reported induced abortions by residence and birth place of married couples ..... 208
10.12 Planned number of children by residence and birth place of married couples A. Number - B. Percentage and average ..... 209
10.13 Total number of desired live births by residence and birth place of married couples ..... 210
10.14 Attitudes towards birth control by residence and birth place of married couples ..... 211
10.15 Method of contraception used for the last time by residence and birth place of marri- ed couples ..... 212

## PREFACE

In 1969 the Demographic Research Institute of the Hungarian Central Statistical Office published the methodological description of the 1966 Fertility, Family Planning and Birth Control Study (TCS-66) under the title "Survey Techniques in Fertility and Family Planning Research; Experience in Hungary. This was the first volume of its publicationseries entitled: "Studies on Family Planning".

In Volume II of this series we are publishing the main results of this study. Volume II presents the analysis of our findings and summarizes the principal conclusions.It contains the tables too with the English translation of the titles and headings enabling the English-speaking readers to understand the table material. We hope that by publishing our results in English we contribute to the wider use of the results of our researches.

Dr. Egon Szabady

## I. MAIN RESULTS OF THE FERTILITY AND FAMILY PLANNING STUDY (TCS-66)

## 1. Antecedents of the study

In the economically developed countries the number of children and the family size depend entireiy on the parents decision. In these countries through the conscious undertaking of motherhood fertility is practically realized within the frame of family planning by birth control. Under these conditions the former conventional demographic survey methods, vital statistics and the fertility data of population censuses are not sufficient. To estimate the present situation, to state the fertility trends and evaluate the future development it is also necessary to study the ideas on children, the family plans, the knowledge and the attitude regarding birth control and its practice.

In Hungary the decrease of fertility and at the same time the spread of family planning has a long history too, although this process started later than in the West. Compared with the countries of Western and Northern Europe, in the countries of Central, Eastern and Southern Europe industrial development began later and therefore a certain phase-delay can be observed in demographic evolution too. The decrease in birth rates in Hungary started in the $1880^{\prime}$ s, although some traces could be revealed earlier in certain agricultural areas and rural towns. On account of the lag in demographic evolution, the decline of birth rates did not end in the inter-war period, but continued after a temporary growth at the end of the second world war and reached its lowest ever point in 1962.This last stage in the history of falling birth rates has been a characteristic feature of the European socialist countries and is related to socialist industrialization and the extensive and rapid transformation of society. In this context it is sufficient to refer only to a few factors of socio-economic transformation affecting fertility, e.g. the restratification of society, the equal rights given to women and their full employment, urbanization, cultural revolution, changes affecting the family as a whole and the desire for a higher standard of living etc.

Chapter I was written on the basis of the authors' following papers published formerly:
Szabady, E. - Klinger, A.: The 1965-1966 Hungarian Study on Fertility, Family Planning and Birth Control. Demográfia, 1966. pp. 135-161.
Szabady, E. - Klinger, A. - Acsády, Gy. : The Hungarian Fertility and Family Planning Study of 1965-1966. In: Preventive Medicine and Family Planning. Proceedings. Fifht Conference of the Europe and Near East Region of the IPPF. Hertford, 1967. pp. 265-274.
Acsady, Gy.: The Impact of Rural-Urban Background on Family Planning: Some Results of the Hungarian TCS-66 Study. International Symposium on the Problems of the Human Reproduction. Varna, 25-30 September, 1968. pp. 1-18.
Szabady, E.: Family Planning Trends: the Hungarian Study. Demografia. 1968. pp. 333-346.
Acsády, Gy.: Family Planning Differences in Rural and Urban Areas. Demográfia, 1969. pp. 49-64.
Klinger, A, - Szabady, E.; The Hungarian Fertility and Family Planning Study. In: Family Planning and National Development Proceedings of the Conference of the IPPF held in Bandung, 1-7 June 1969. Ed.: R. K. B. Hankinson, Hertford, 1969. pp. 68-76.
Acsády, Gy. - Klinger, A. - Szabady, E. : Survey Techniques in Fertility and Family Planning Research; Experience in Hungary. A Népességtudományi Kutato Intézet Közleményei (Publications of the Demographic Research Institute), 26. Studies on Family Planning I. Budapest, 1969. p. 152.
Szabady, E,: Hungarian Fertility and Family Planning Studies, Demográfia, 1969. pp. 418-434.

In Hungary birth rates started to rise again in 1966 after a few years stagnation. The increase can be partially attributed to the populous cohorts of women born after the second world war attaining their most reproductive ages, and also to significant measures of population policy. The amount of family allowance has been increased again, while individual entitlement has been widened and since 1967 the child's care allowance to mothers has been introduced which gives the possibility to the qiinfully occupied mothers to stay at home until the child reaches three years of age by compensating them for the loss of their earning.

Demographers have long considered the study of the causes and circumstances of the change in fertility as one of their most important tasks. The idea of special fertility and family planning studies emerged already in the $1930^{\prime} \mathrm{s}$ and since then - especially since the $1950^{\prime} \mathrm{s}$ - more and more inquiries of such kind were executed all over the world. In Hungary where the development of fertility has been studied for a long time with great attention, the fertility studies have also a long history. For example in vital statistics already in the $90^{\prime}$ s of the last century surveys and analyses concerning fertility of married cohorts were executed and the program of population censuses contained questions on fertility since 1920.

In Hungary, however, the different trends of fertility observed in the last two decades, the quick and considerable changes, especially justified the investigation of fertility not only by methods based on the analysis of the traditional population statistics, but by means of special investigations trying to find out the factors influencing fertility. For this purpose an experimental fertility and family planning inguiry was conducted between 1958 and 1960; in 1960 and 1964, special data collection was carried out for a month on women undergoing induced abortion or giving birth; the fertility data of the 1960 census and of the 1963 microcensus were examined, the sample taken for the longitudinal observation of women having married in 1966 was analysed; investigations were executed between 1966 and 1969 on the use of modern contraceptives and finally a fertility and family planning survey was carried out in 1965-1966. (TCS-66).

The Hungarian TCS studies show great similarity to the so-called KAP inquiries conducted in many other countries too, ${ }^{\mathrm{a} / \text { At the family planning surveys there are special difficulties regarding the very delicate }}$ field of life touched by the inquiries which the different investigations try to combat in various ways. The program of such inquiries is different in many respects too and the deviations can not always been explained by the diverse conditions of some countries or by the special demands emanating from them.Different policies are adopted at the processing and analysis of informations and therefore the results of the investigations often do not meet the requirements of international comparability. Under such circumstances it became neceassary some time ago to elaborate a minimum international unification program which would use and spread the methodological experiences gained until now and present data for analyses apt to international comparison too. To solve this problem work started at the International Union for the Scientific Study of Population (IUSSP) - on Hungarian suggestion - in 1961. A large step forward was made in this field when the IPPF started similar work for the Europe Region in 1965-with the participation of Hungarian experts - which was coordinated with previous research carried out by the International Union for the Scientific Study of Population. The works were acknowledged by the UNO too: recommendations prepared by the IUSSP committee were discussed by the UN Population Commission and the work of the related committee of the IPPF - on the suggestion and with the collaboration of Hungarian demographers - was taken over by the Working Group on Social Demography of the United Nations Office at Geneva. The Hungarian TCS-66 study wanted to contribute with its comparable data and experiences to international standardization too, as well as the results of other investigations also contributed to the carrying out of Hungarian studies and to the evaluation of the results obtained.
a/ TCS is the abbreviation of the Hungarian words "termékenység" (=fertility), "családtervezés" (=family planning) and "birth control" (=születésszabályozás), and KAP - the abbreviation of "knowledge", "attitude" and "practice".

The Hungarian TCS-66 study provides an insight into the fertility of married women, their views concerning their families and their attitude and practice of family planning and birth control. In the following we give a brief ontline of the more salient findings of the survey. The table material of this volume will give a more detailed information on the situation stated and on the interrelations discovered.

## 2. Fertility

Although the fertility statistics of population censuses and the continuous birth statistics give us a view on the fertility of the population(on the number of children or number of births realized till a given date), and on its continuous development (the frequency of births in a year), the TCS-66 study still gave many new features to the demographic picture of the fertility of Hungarian women. On the one hand - similarly to the microcensus - it furnished a basis for the evaluation of the development of family size (number of children) in the ten years interal between two censuses on the other hand, by inouiring in detail the fertility history of women it also threw light on such aspects of fertility, on which no information can be obtained by means of usual methods of population statistics.

At the time of data collection the average number of children of $15-49$ year old married women interviewed in the survey was 1,89 , somewhat lower than the figure established by the 1960 census. The difference corresponds to the decrease in fertility since 1960. The decline in family size was partially caused by the fact that the Hungarian birth rates - as it was already mentioned - reached their lowest level exactly in the first part of the $1960^{\prime}$ s and consequently the growth of the number of live born children of these age groups was slower than that of older genarations. The replacement of the relatively highly fertile - (on the average 2,6 children) $45-49$ year old age group by another group with a lower number of children had a share in the decline too.

Beside the little decrease in the average number of children - which is first of all the result of the further decline in the proportion of women having 4 and more children - it is remarkable that the proportion of childless women shows a continuous decrease too. While in 1960 more than 15 per cent of married women in reproductive age and in 1930 even 18 per cent were childless, only 11,2 per cent of women interrogated in the TCS-66 sample had no live born children. However, this ratio is much lower amomg women having married in 1936-1960, it only amounts to 6-8 per cent. There are relatively many sterile women in the oldest reproductive age group ( $45-49$ years) ( 13,0 p.c.) and of course, no child was born yet to many recently married young women.

The number of children increases with the woman's age and reaches its highest value by the end of the reproductive age which is at the same time also the index of completed fertility. According to the TCS -66 study the oldest reproductive age group gave birth in average to 2,33 children. Taking into consideration that at the turn of the century completed fertility consisted of 5 children on the average and-in the 1930 's of 3 children, the data show that the Hungarian population accepted the idea and practice of birth control long ago and has controlled fertility for a long time.

Data of the women's fertility by age groups

| $\begin{gathered} A \xi \text { groups } \\ (\text { year }) \end{gathered}$ | Percentage of women having |  | Average number of children |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | no live born child | 4 or more live born children | live born | living | brought up in the family |
| 15-19 | 56,7 | - | 0,47 | 0,44 | 0,45 |
| 20-24 | 25,7 | 1, 0 | 0,97 | 0,94 | $0,94$ |
| 25-29 | 9,0 | 3,5 | 1,53 | 1,46 | 1,47 |
| $30-34$ | 5,5 | 8, 3 | 1,98 | 1,87 | 1,86 |
| $35-39$ | 7,2 | 11,9 | 2,14 | 2,00 | 1,81 |
| 40-44 | 8,0 | 17, 0 | 2,33 | 2,12 | 1,39 |
| 45-49 | 13, 0 | 18, 7 | 2, 33 | 2, 10 | 0,88 |
| Total | 11.2 | 10, 1 | 1,89 | 1,76 | 1,44 |

In connection with women's fertility the TCS-66 study employed in the investigat on several concepts :egasding the number of children; besice the number of live born children it also indicated the number of living children and the number of children brought up in the family. The number of children living at the time of investigation - on the average 1,76 - is some - what lower than the number of live born children on account of jeath after birth. Of course, the difference is the greatest at the oldest age groups. The concept of children Drought up in the family is important from the pont of view of family planning behaviour. Practically those are children living together with their mother and in the three first five - year age groups their number is almost equal to the number of the moter's living children. (We must say that with younger women the number of children brought up in the family is higher as we rank among them the adopted, and stepchildren etc. too.) The number of children brought up in the family increases till the middle of the thirties years of the women, then especially in the forties years of age it decreases rapidly on account of the separation of children from the family. More than 50 per cent of the children of 45-49 year old women already left the family.

The fertility of different socio-economic groups is diverse, but to a certain extent this fact can be also explained by their different age structure. The number of live born children is much higher in the group of agricultural manual workers than in the groups of non-agricultural manual workers and especially of nonmanual workers. Data prove that the fertility of gainfully occupied women is lower than the fertility of dependent ones. The data by the women ${ }^{2}$ s history of work also show similar correlations. Women having been gainfully occupied before marriage bring up less children $(1,28)$ than those who did not start to work at that time $(1,57)$ or who were always housewives ( 1,59 ).

Number of live born children by socio-economic groups

| Socioneconomic groups | Average number of live births per women |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | economically active | economically inactive | total |
| Agricultural manuals | 2,33 | 2,30 | 2,31 |
| 7hembers of co-operatives | 2,46 | 2,21 | 2,30 |
| Workers, day-workers | 2,04 | 2, 52 | 2,45 |
| Self-employed and unpaid family workers | 2,09 | 2,00 | 2, 07 |
| Nor-agricutural manuals | 1,65 | 2,10 | 1,87 |
| Skilled and semi-skilled workers | P. 52 | 1,94 | 1,74 |
| industry andi building | 1,51 | 1,97 | 1, 74 |
| trade and catering | 1,48 | 1,81 | 1,57 |
| other branches | 1,67 | 1,92 | 1,85 |
| Unskilled workers, day-workers | 1,88 | 2,52 | 2,14 |
| Members of industrial co-operative, and unpaid iamily workers | 1, 66 | 2,25 | 1,92 |
| Nen-manuals | 1,34 | 1,79 | 1,44 |
| Leaders and intellectials | 1,35 | 1,78 | 1,56 |
| Other non-manuals | 1, $34^{2 /}$ | 1,79 | 1,46 |
| Pensioners and others | . | 2, 38 | 2,37 |
| Tutal | 1,66 | 2,14 | 1,80 | a/ Including pensioners and others.

Also the cultural level exerts an influence on the number of children. The number of children alive decreases in inverse ratio to the school level of women. The number of children is the lowest in the case of those who completed secondary school $(1,24)$, which is less than two third of the indicator of those, who did not attend school at all $(4,06)$ and about the half of those, who completed four forms of primary school $(2,52)$. At the highest educaticual level the relation between the number of children and the educational level of mother is direct: the fertility of women having completed colleges and universities is higher than that of women with completed secondary education.

Between housing conditions and the number of children the relation has two types. On the one hand also childless families and families with one child live under overcrowded housing conditions and with them the overcrowded circumstances probably hinder the increase of family, on the other hand it is just the high number of children that causes overcrowding, that means, overcrowding is the consequence of family increase.

## 3. Family planning at marriage

The surveys examined not only fertility realized already, but also the ideas and family plans on the basis of which this fertility was realized. The aim of the inquiry was to find out the percentage of those women who had plans on the size of their family already at marriage, and to get acquainted with these plans (timing, stability etc.). The former - 1958-1960 - pilot TCS study showed that 62,6 per cent of women (data standardized by the age structure of the TCS-66 sample) had an idea on the size of their family already when concluding their marriage. This rate differs by socio-economic conditions, cultural level, but not by age. On the basis of this circumstance we could conclude that in their answer given to the question put retrospectively many women flashed back their later plans to the beginning of their marriage. Therefore the present survey raised the question in the way demanding whether the woman had ideas about the number of children she wanted at the time of her marriage.

Almost 50 per cent of women had already some ideas about the size of her family before marriage, the average number of planned children amounted to 2,14 which is a little higher than the sum of the number of children alive and that of the still desired children of women included in the sample ( 2,09 ).

Between the percentage of planning women and their age an inverse relation was stated, that means that in the last three decades the idea of family planning spread rapidly among women on the threshold of marriage. While less than two fifths of 40 year old and older women thought of planning their family size before marriage, $45-46$ per cent of women being in their thirties at the time of the survey did so. More than half of the 20-29 year old women had plans before marriage and the rate was equal to 68 per cent in the case of the 15-19 year old married women.

Percentage of women planning their family by age

| Age group <br> (year) | Percentage of <br> planning women | Planned number <br> of children <br> (average) |
| :---: | :---: | :---: |
| $15-19$ | 68,2 | 1,96 |
| $20-24$ | 58,0 | 1,98 |
| $25-29$ | 53,5 | 2,02 |
| $30-34$ | 45,7 | 2,11 |
| $35-39$ | 45,6 | 2,18 |
| $40-44$ | 39,9 | 2,25 |
| $45-49$ | 39,1 | 2,49 |
| Total | 47,1 | 2,14 |

The spreading of family planning is even more emphasized by analyzing the data according to the year of marriage. In the case of marriages concluded in the 1930 's the rate of planning women was only somewhat higher than 30 per cent, in the $1940^{\prime}$ s however it was about 40 per cent and in the second half of the $1950^{\prime}$ s it exceeded 50 per cent and in the $1960^{\prime}$ s even 60 per cent. With the spreading of family planning also the plans concerning the number of children changed. While about 1940 relatively larger families were planned (with $2,4-2,5$ children in average), in the second half of the forties years at the expense of family types with 3 or more children the family type with two children - having dominated formerly too - prevailed and from the first half of the $1950^{\prime}$ s years the one child family type has been spreading. In the decade before the survey out of 10 women who had plans on the number of their children to bear, already before marriage, 7 women planned two children. In conformity with the preferation of smaller family types the planned average number of children also decreased to 2,0 with women having married in the last decade.


The percentage of planners is very different in respect of the socio-economic situation and cultural level. In the group of non-manuals almost two thirds of women planned the number of their children already before contracting marriage; this rate was equal to 35 per cent in agriculture and 46 per cent among nonagricultural manual workers. Gainfully occupied women are generally more conscious in this respect than the dependent ones: among economically active women there are much more planners, but the economically inactive ones plan more children.

There are still greater differences by cultural level:among those who had never attended school, the proportion of planners was only 23 per cent,among women having completed primary school more than 50 per cent planned their family, and among women having completed secondary school, college and university the rate of planners amounted to about 70 per cent.

## Percentage of family planners and the planned number of children by socio-economic groups and educational level

| Socio-occupational and cultural criterion | Percentage of planning women | Number of children plammed at marriage |  |  |  |  | Planned number of children (average) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Socio-economic groups |  |  |  |  |  |  |  |
| Agricultural manuals | 35, 0 | 0,9 | 10,2 | 65, 0 | 23, 9 | 100, 0 | 2,21 |
| Non-agricultural manuals | 45,8 | 0,8 | 14,7 | 66,1 | 18,4 | 100, 0 | 2,09 |
| Non-manuals | 64,4 | 0,9 | 12,9 | 65, 1 | 21,1 | 100, 0 | 2,17 |
| together | 47, 1 | 0,9 | 13,2 | 65, 5 | 20, 4 | 100, 0 | 2,14 |
| of which |  |  |  |  |  |  |  |
| Economically active women | 51,7 | 0,8 | 14,8 | 66, 0 | 18, 4 | 100, 0 | 2,10 |
| Economically inactive women | 42,0 | 1,0 | 10,9 | 64,9 | 23,2 | 100, 0 | 2,20 |
| Educational level |  |  |  |  |  |  |  |
| Without formal education | 23, 2 | 6,2 | 6,2 | 37, 5 | 50, 1 | 100, 0 | 2,50 |
| Women having completed 1-3 forms | 30, 0 | - | 15, 7 | 43,1 | 41,2 | 100, 0 | 2,55 |
| Women having completed 4 forms | 34, 8 | 1,6 | 10,6 | 56, 1 | 31,7 | 100,0 | 2,41 |
| Women having completed 5-7 forms | 37, 3 | 1,1 | 13,1 | 63,3 | 22,5 | 100, 0 | 2,15 |
| Women having completed 8 forms | 52, 5 | 0,7 | 14,0 | 69,0 | 16,3 | 100, 0 | 2,07 |
| Women having completed 9-11 forms | 64,0 | 0,3 | 15,9 | 66,8 | 17,0 | 100, 0 | 2,08 |
| Women having completed 12 forms | 69, 5 | 1,0 | 11, 1 | 66,9 | 21,0 | 100, 0 | 2,20 |
| Women having completed 13-15 forms | 69,2 | 1,2 | 8,4 | 61,5 | 28,9 | 100,0 | 2,33 |
| Women having completed $16^{+}$forms | 70,4 | - | 8,6 | 60,5 | 30,9 | 100, 0 | 2,36 |
| Total | 47, 1 | 0,9 | 13,2 | 65,5 | 20,4 | 100, 0 | 2, 14 |

Family planning is differentiated by villages and towns as to its spread, characteristics and objectives. Before their marriage most women ( 59 per cent) living in Budapest already had some idea about the planned number of their children, while the corresponding figures were 52 per cent in the other towns and only 41 per cent in the villages. The highest planned number of children could be registered in villages; this figure was smaller in towns and was the smallest in the capital.

The adjustment to the new environment of the spouses born in villages and living in towns or the effect of urban environment on residents having moved in towns are shown by the data. The proportion of
planners before marriage is the same among town dwellers born in villages, and greater in mixed (urbanrural) marriages than among those born in towns. The proportion of planners among those having moved to Budapest surpasses that of town dwellers - although it is lower than among people born in the capital. The number of children planned by those of rural origin, having moved to Budapest, is close to that planned by the inhabitants of Budapest born in the capital and is lower than the planned number of children not only of rural but also of urban residents. Also the number of live born children shows a similar tendency. The number of live born children reflects the differential fertility of the metropolitan, urban, and rural population.

Family planning and fertility by place of residence and place of birth of spouses

| Place of residenceplace of birtha/ of spouses | Percentage of planning women | Planned number of children (average) | Number of live born children (average) |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest - |  |  |  |
| Budapest - Budapest | 63,9 | 1,98 | 1,36 |
| Budapest-town | 57,2 | 1,88 | 1,38 |
| town ${ }^{\text {b/- }}$ - town | 53, 3 | 2,72 | 1,62 |
| town-village | 60,9 | 2,12 | 1,42 |
| village - village | 51,8 | 1,93 | 1,50 |
| together | 58,6 | 2,04 | 1,43 |
| Town - |  |  |  |
| town - town | 49,9 | 2, 07 | 1,84 |
| town-village | 54,9 | 2,15 | 1,69 |
| village - village | 49,9 | 2,11 | 1,80 |
| together | 51,7 | 2,11 | 1,78 |
| Village - |  |  |  |
| town - town | 61,0 | 2,14 | 2,17 |
| town-village | 49,2 | 2,32 | 1,99 |
| village - village | 40,0 | 2,19 | 2, 10 |
| together | 41,4 | 2,21 | 2,09 |
| Total | 47, 1 | 2,14 | 1,89 |

Almost the half of women planning the number of their children in advence ( 42,3 per cent) planned also the date of their first delivery. Half of the women planning the order of time of their deliveries wanted to bear the first child in the first year, a fourth part of them in the second year of their marriage. Most women planned to bear the second child 2-3 years later.

80 per cent of family planning women discussed the question of the number of children with their husbands. Generally the opinion of the husbands and wives was similar, only small part of the husbands - 10 per cent in all - wanted to have more or less children than their wives. It must be noted that a higher number of men wanted to have less than more children. In the meantime family plans also changed. A fourth part of women being married for five years and more than 50 per cent of women married for more than 15 years altered their original plans; namely 23,4 per cent wanted to have less and 13,7 per cent more children than before.
a/ In the column indicating the place of birth of spouses the world "town" includes Budapest too. b/ Excluding Budapest.

## 4. Views and plans concerning family size af the time of the survey

At the TCS-66 study women also reported on their actual family plans when asnwering the question how many children they want to bear in the future. Naturally young married couples who were either childless or who had only one child desired the largest number. The number of children desired beside the living ones was inversely related to age and became almost neglectable with women over 40 years of age.

We must say that while before marriage only less than half of the fiancées planned the size of their family, at the time of the survey most women could already give an answer to the question whether they want to have more children and if so, how many. Undoubtedly, some women pondered over this question only when they were interrogated, that means they can not be regarded as conscious planners of the number of thdir children, nevertheless it can be stated that during marriage conscious or unconscious ideas on the number of children arise relatively rapidly. By adding the number of children wanted additionally to the number of live born children we can state that till the end of the reproductive age women gave birth in average to 2,4 children, while women actually $30-39$ year old - if their expectations were realized - would bear 2,3 and the younger

Figure 2. Number of children alive and wanted addilionally by age of mothers

## Number of children


ones only 1,9-2,0 children. The total number of live born children and of children desired additionally of women in reproductive age is in average equal to 2,2 , while the number of children alive and children wanted additionally amounts to 2,1 .

The family plans existing at the time of investigation and the expectancis concerning the number of children are differentiated by socio-economic and cultural conditions in the same way as the plans of women planning at marriage. The average number of live born children and of children desired additionally is equal to 2, 6 at the agricultural population, 2,2 with the non-agricultural manuals and 1,8 in the group of non-manuals. The trend of differences corresponts to the one observed in respect of fertility, however the differences are a little smaller. Similar tendencies can be stated in respect of cultural differences too.

The statements of the TCS-66 study show that young married couples plan so few children that they threaten the future reproduction of the population. However, because of relatively ineffective contraceptive methods there are several "accidental", unintentional pregnancies which are not terminated in spite of the legal abortion system, and thus further live births take place which help to boost the reproduction rate. Should effective birth control methods become widely available - which is the precise aim of the information service of the family planning authorities to decrease the importance of induced abortion - this unplanned percentage of live births will be eliminated. We consider therefore important to carry out popularization of birth control methods in conjunction with propaganda on the ideal number of children per family - even beyond the framework of the positive family protection policy-in countries with low fertility in general and indispensably in Hungary.

At the time of data collection women stated the number of their children desired additionally on the basis of their actual circumstances. However, for the elaboration of a convenient family policy it is important to know what do married couples consider-irrespective of their conditions - as the ideal number of children.

Distribution of opinions on the number of children of the family by rural and urban residence
(average number of children)

| Opinions | Budapest | Other towns | Communes | Total |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Ideal number of children | 2,24 | 2,36 | 2,50 | 2,41 |
| Retrospective number of children $^{\text {Number of children of a large }}$family | 2,03 | 2,16 | 2,31 | 2,22 |
| Desired number of children $^{\text {a/ }}$ | 4,55 | 5,09 | 5,31 | 5,12 |

The public opinions and ideas about the number of children in the family were studied by the TCS-66 survey in three ways: by the number of children thought ideal by the person interviewed - irrespective of the own conditions -, by the number of children the woman would like to have, provided she could start her married life again (retrospective number of children), and by the number of children of families regarded as "large".

The ideal number of children is higher -2,4 - than that desired by the women under given circumstances. The most general is the idea of the family with two children, which was indicated by 58,2 per cent of the women, Relatively high is the proportion of women ( 29,3 per cent) who regarded as ideal the three children family, but women idealizing the family size of 4 or more children are as rare ( 6,4 per cent) as those considering one child as ideal ( 3,0 per cent). The idea of a childless family is approved in some special cases, and 2,8 per cent of women did not express their opinion on this question.
a/ Total number of live births and children desired additionally.

In international comparison the number of children considered as ideal was higher in Hungary than in Austria or Western Germany according to the data from the years around 1960. (2, 0-2, 2). At the same time the data of France, Great Britain give higher figures ( $2,8-2,9$ ) and the figures regarding the ideal number of children for Norway or the Netherlands surpass even 3 (3,1-3, 3).

The number of children regarded as ideal - 2,4 on average - would ensure the reproduction of the population and its slow increase, since more than one third of the population regards families consisting of 3 or more children as ideal. It seems, however, that in consequence of their life experiences, women would regard a smaller number of children $-2,2$ on average - as ideal if they could start their life again. Even in villages only one fifth of the women declared their desire to have 3 children if they could start their life again; while the number of families with one or two children would increase. One child would be desirable mainly on the basis of the experience obtained in the capital, while two children were more favoured in the provincial towns than in Budapest or in the villages. A comparison of the distribution of opinions on the retrospective number of children with the ideal number of children shows, however, that the experiences obtained in life do not lead to smaller number of children in every case. In Budapest and in the other towns, for instance, there are more woman who - looking backward - would like to have a large family consisting of 5-6 or even more children, than those who consider the big family as ideal.

The number of desired children, that means the total number of live births and of children wanted additionally at the time of the investigation $-2,2$ - is equal to the retrospective number of children. The coincidence of the two averages is by mere chance., because from among the married couples in Budapest there are many who would like to have a child or more children if they could start their life again. The retrospective number of their children $(2,03)$ is, therefore, much higher than the number actually wanted at the time of the survey ( 1,72 ). In towns the desired and retrospecitve number of children is similar, in villages, however, this relationship is the reverse of that in Budapest. The older spouses with large families - some of them possibly disappointed with their children - would be satisfied with fewer;thus the retrospective number in villages - 2,31-falls short of the number 2,43 wanted at the time of the survey. This latter average results partly from the higher number of children already living of older spouses and partly from the natural expectations of children of the young married couples.

## Distribution of the opinions on the number of children in the family (percentage)

| Number <br> of children | Ideal number <br> of children | Retrospective <br> number of <br> children | Number of <br> children of a <br> large family | Number of live- <br> births and <br> children desired <br> additionally |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 0,3 | 2,0 | - | 4,5 |
| 1 | 3,0 | 8,4 | - | 20,5 |
| 2 | 58,2 | 59,4 | 0,5 | 46,2 |
| 3 | 29,3 | 19,7 | 8,4 | 17,4 |
| 4 | 5,2 | 4,2 | 28,7 | 6,1 |
| 5 | 0,8 | 0,8 | 30,0 | 2,5 |
| $6+$ | 0,4 | 0,6 | 32,2 | 2,8 |
| No opinion | 2,8 | 4,9 | 0,2 | - |
| Total | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

The number of children desired, the proportion of women who want a number of children are highly characteristic of the family planning of a population and also depend on the degree of urbanization. The proportion of women who want 4 and more children reveals,for instance 17 countries according to the analysis of the data a loose negative correlation with the proportion of those living in towns with more than 100000 population. In this respect Hungary is in the same group as France, Italy and Puerto Rico, where the proportion of those living in towns with more than 100000 inhabitants is on the average (between 17 and 23 per cent), and the proportion of women who want 4 and more children is low (11-19 per cent).

In Hungary the proportion of women who want many children gradually decreases with the increasing size of settlements. In villages the proportion of those who want 4 and more children is' 14,5 per cent, while the value of the same indicator is 9,2 per cent in towns with less than 100000 inhabitants, 7,5 in the four towns of county rank which have more than 100000 inhabitants and only 5,0 per cent in Budapest, the capital. Thus in this respect the four towns of county rank are close to the capital, and there is a rather large gap too between the rest of the towns and the villages.

The picture of ideal family size may be supplemented with the opinion expressed by women on the large family. One third of the Hungarian women ( 32,2 per cent) considers a family with 6 or more children, further 30,0 per cent a family with 5 children and 28,7 per cent a family even with 4 children as a large family. That means that about two thirds of married women regard a family with 5 or more children as a large family. In the capital, however, in the opinion of many women even a family with three children is a large one, Opinions on the large family are different in towns and villages otherwise too. In Budapest, for instance, most persons consider four children, in the provincial towns five children and in villages six and more children as a criterion of a large family,

Opinions expressed by the population on the family size indicate that at present efforts of population policy to propagate families with four or more children would be hardly effective or would have even negative consequences. The opinions on the "ideal" and on the "large family, however, show that the popularization of a family type whith three children would have no major obstacles from the point of view of the actual ideals of the population. The family type with three children is not strange to the present ideas of the population, and with the help of family protection policyitcan be successful and this family size could be within the reach of many families who plan less children actually. This is confirmed by the fact that this family type - especially in villages - is considered as ideal by many people, by more person than the number of those who would wish such a family size retrospectively on the basis of their present situation. Anyhow, a greater support of families with three children and the promotion of the realization of this ideal size would greatly contribute to the success of efforts to develop a reproduction convenient in perspective too.

## 5. Attitudes towards birth control

One of the main aims of the TCS-66 study was to state, how do women accept the idea of birth control in their married life and to find out their attitude towards birth control. In all countries where birth control is wide-spread, it is realized in two ways: by contraception and by interruption of pregnancies. In this respect countries belong to different types depending on the measure of spreading of certain methods of birth control. Thus, there are countries where induced abortions are the main means of family planning, in other countries contraception is more important.

In Hungary the spread of birth control and the part played in birth control by induced abortion and contraception can be estimated since the middle of the last century. If we consider, how often a woman gets pregnant in her life and how many pregnanciesend with birth or induced abortion, we get the proportion of
induced abortions and contraception in birth control, As a first step in our calculation we estimated the complete fertility of the present age groups of women. According to estimates, if during their complete reproductive period women interrupted their pregnancies or bore children as often as they do actually, they would give birth in average to two children, would have 0,5 spontaneous abortion and 2,4 induced abortions in their life. If on the basis of various historical and biological researches we estimate natural fertility during the whole reproductive period to be as high as 6,5 children, then it becomes evident that women have a certain success with contraceptive methods applied in the present circumstances, although they still prevent the majority of their unwanted deliveries by induced abortion.

Estimated data show that during the last decades of the 19 th century actual fertility closely approximated total fertility: around 1870 Hungarian women gave birth to 5,5 children on the average. Following the first world war, however, the number of children born dropped significantly: between 1920 and 1940 the average number born to Hungarian women during their fertile period fell to 3 children. Since spontaneous abortions were probably at the same level as they are now, while birth control methods were less effective and less wide spread than today, we may estimate that during the inter-war period, at the time of illegal abortions, when legislation and jurisprudence were similar to those in most West-European countries today the number of induced abortions was not significantly lower than at present, even though induced abortion is is now legal.

Probably Hungarian research in this field could approach best the question of the incidence of abortions which is debated in every country today, as well as the demographic epercussions of it, especially in the context of a falling birth rate. As the TCS-66 survey not only posed a direct question whether a woman had had an abortion or not, and if yes, how many abortions, but also attempted to measure the range of the occurrence of abortion, regardless of the answers given, to the direct question with the knowledge of the case histories and birth control practices of the persons observed.

In respect of attitudes towards birth control we must mention that according to the international experience it is very difficult - and often quite impośsible - to get an information on induced abortions. Even in Hungary where the majority of induced abortions has been executed legally at the request of women by the state health service at the time of the survey and for ten years before the study, many women denied their induced abortions. This could be stated with certainty by the comparison of the data of the sample with complete continuous statistics on births and legal induced abortions and on declared spontaneous abortions. In the period 1960-1965 live birth rate in the sample corresponded with a $\pm 5$ per cent exactitude to the complete vital statistics, the ratio of induced abortions of women included in the sample, however, amounted only to 50-60 per cent of the ratios indicated in the continuous health statistics.

Only 28,6 per cent of women included in the TCS -66 sample reported that they had one or more abortions. The number of induced abortions of women who confessed to have had them is close to the figures stated at a former data collection carried out in hospitals on aborting women; that means that in the two investigations the distribution of women by the number of their abortions differs only as far is it can be explained by the difference between the two populations (female population and aborting women). If we assume that at the former survey aborting women reported correctly the number of their previous induced abortions so comparing the two data collections we can suppose that at the TCS-66 study those women who confessed to have had induced abortions indicated the number of their abortions in conformity with reality, and that those who denied their induced abortions had on average approximately as many induced abortions as those having declared them. In other words, at the TCS-66 survey in the concealing of induced abortions it was not important how many abortions a woman had, but whether she was ashamed to mention them to the interviewer or whether her fear in respect of her former illegal abortions hindered her in answering correctly. On the basis of considerations mentioned above the proportion of declared and denied induced abortions is approximately equal to the ratio of women declaring and denying their induced abortions. As according to our estimates about $50-60$
per cent of induced abortions were declared in the TCS-66 sample, it is to be expected that also of women having had induced abortions $50-60$ per cent reported on their induced abortions. Consequently, in the sample the number of women denying their induced abortions can be close to the number of those who declared them.

On account of denials it was necessary to correct the data of the sample in respect of induced abortions to get a picture of the main tendencies of attitudes towards family planning. The basis of the correction was the woman's fertility history. In respect of induced abortions the revision regarded as "unknown" the data-supplier if her fertility history contained a long interval which could not be explained on basis of her other answers (living separately from her husband, sterility, contraception)given to the questionnaire. In the group "unknown" 29,2 per cent of the sample could be included which corresponds approximately to the proportion expected. Beside the logical correlations of fertility history and the correspondence of proportions, also the percentage of "unknown" cases by age shows that this group is practially equal to the group of women denying their abortion. Taking into consideration the group "induced abortion unknown" we can anyhow state the main tendencies in the attitude towards birth control.

If we regard beside the induced abortion reported also the "concealed" and "unknown" abortions, we can state that 58 per cent of women in reproductive age included in the survey could have had induced abortions. Of course, this does not mean that women controlled the number of their confinements first of all by induced abortions as their greater part - almost 70 per cent - tried to control fertility by contraception. However, the proportion of those who used not only contraception, but also induced abortion is rather high 44 per cent.

In the year of marriage the majority of women interrogated did not do anything for birth control. In the first year following the contracting of marriage, however, most of them already used contraception and in some years the proportion of spouses applying contraception was more than 70 per cent.

Women's attitude towards birth control by duration of marriage

| Duration of marriage (year) | Controllers |  |  |  | Non-controllers |  | Sterile ${ }^{\text {a/ }}$ | Total |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | by contraception |  |  | only by induced abortion | do not control at all | induced abortion unknown |  |  |
|  | only | and in- <br> duced <br> abortion | induced abortion unknown |  |  |  |  |  |

Of 100 women with appropriate duration of marriage

| 0 | 37,7 | 2,4 | - | 2,4 | 57,5 | - | - | 100,0 |
| :---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 1 | 51,3 | 7,4 | - | 2,2 | 37,5 | - | 1,6 | 100,0 |
| $2-3$ | 51,1 | 19,0 | - | 5,2 | 23,7 | - | 1,0 | 100,0 |
| $4-5$ | 49,5 | 25,7 | 0,9 | 3,8 | 17,2 | 0,1 | 2,8 | 100,0 |
| $6-7$ | 43,7 | 29,2 | 5,4 | 4,8 | 12,5 | 2,4 | 2,0 | 100,0 |
| $8-9$ | 31,6 | 31,1 | 10,9 | 4,7 | 10,3 | 6,3 | 5,1 | 100,0 |
| $10-19$ | 16,2 | 26,8 | 28,1 | 4,4 | 4,4 | 10,4 | 9,7 | 100,0 |
| $20-37$ | 9,8 | 17,1 | 35,9 | 3,5 | 2,5 | 16,6 | 14,6 | 100,0 |
| Total | 25,6 | 23,5 | 20,3 | 4,2 | 10,2 | 8,3 | 7,9 | 100,0 |

a) Of which the proportion of women whose induced abortions effectuated before their sterilization is unknown, amounts to 0,6 per cent.

There are hardly any women using induced abortions during their first year of marriage, but from that time on the percentage of women having had already an abortion increases rapidly, so that an estimated 70-80 per cent of women married for a longer time undergo induced abortion, whether they admit it or not, During marriage there are always more and more women who realize their sterility, become sterile or undergo an operation causing sterility.

Induced abortions openly admitted or estimated are mostly used by women who accept the practice of birth control. There are few married women - probably among women married for a long time - who are either so irresponsible or so ignorant that they use induced abortion as the only method of preventing unwanted birth. Married couples apply contraception first of all, but in Hungary practice of contraception - as it is proved by the high number of induced abortions - is rather ineffective.

Birth control is practised most frequently among the 25-34 year old women, but about three fourths of 20-24 and 35-39 year old women applied some method of birth control too. The proportion of women accepting birth control is the lowest in the youngest and oldest age groups, although even here it is higher than 50 per cent. The proportion of women having undergone induced abortion - regardless of whether they admit it or not - increases with age. The youngest women hardly have any abortions in the first years of their marriage, but at the age of about 30 years almost the half of women has had already an abortion.

Figure 3. Distribution of women by declared and "unknown" induced abortions and by age


The attitudes towards birth control are relatively less different by socio-economical and cultural level. The proportion of women accepting birth control is somewhat higher among white collar workers ( 77 per cent) than among manual workers ( 73 per cent), and a little higher with the economically active women ( 76 per cent) than with the inactive ones ( 71 per cent). There are no great differences in respect of the percentage of women having had induced abortions either; however, among economically active women more persons underwent induced abortions ( 51 per cent) than among the inactive ones ( 44 per cent). It is worth to mention that this proportion is the lowest ( 33 per cent) among women having attended no school at all, and the highest among those who completed $5-12$ forms ( 48 per cent).

Different proportion of rural and urban population knows or accepts the idea of birth control and their attitude towards the practice of fertility limitation is also very different.

It is surprising that a greater proportion of women applies contraception in villages and provincial towns than in the capital. Considering only fecund women, i. e. learing out of consideration sterilized women and sterile women whose proportion is higher in the capital and in the towns, the proportion of those applying contraception is nearly the same both in villages and in towns. There is, however, an essential difference between the urban and rural population in the extent to which they resort to induced abortions. Undesired pregnancies are interrupted - as a correction of the inefficiency of contraception - mostly by women in the capital, but also in the other towns induced abortions occur much more frequently than in villages.

## Distribution of married women by praclice of fertility limilation in villages and lowns percentage

| Practice of fertility limitation | Budapest | Towns | Villages | Total |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Users ${ }^{\text {a/ of }}$ |  |  |  |  |
| contraception only | 18, 3 | 25,1 | 28, 1 | 25,6 |
| contraception and induced abortion | 36,7 | 28,7 | 17, 1 | 23, 5 |
| contraception, induced abortion unknown | 11, 0 | 15, 3 | 25,3 | 20, 3 |
| only induced abortion | 8,2 | 5,1 | 2,5 | 4,2 |
| Sterilized and sterile women |  |  |  |  |
| sterilized | 2,4 | 2,5 | 2,0 | 2,2 |
| sterilized but before had induced abortion | 1,8 | 1,4 | 0,5 | 0,9 |
| sterilized, induced abortion unknown | 0,2 | 0,4 | 0,7 | 0,6 |
| barren | 5,6 | 4,9 | 3,5 | 4,2 |
| Non-users |  |  |  |  |
| induced abortion unknown | 7,1 | 6,7 | 9,4 | 8,3 |
| non-users | 8,7 | 9,9 | 10,9 | 10,2 |
| Total of which: | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 |
| those applying contraception | 66, 0 | 69, 1 | 70,5 | 69, 4 |
| those reporting on induced abortion | 46, 7 | 35, 2 | 20,1 | 28, 6 |
| induced abortion unknown | 18,3 | 22, 4 | 35,4 | 29,2 |
| sterilized and sterile | 10,0 | 9, 2 | 6,7 | 7,9 |
| fecund, applying no contraception | 24,0 | 21,7 | 22, 8 | 22, 7 |

It appears that women were more ashamed of induced abortions and concealed them to a greater extent in villages than in towns. Adding, however, the group "induced abortion unknown" to those who reported on their induced abortions, this proportion is invariably highest in the capital ( 65,0 per cent), and is greater in the towns ( 57,6 per cent) than is the villages ( 55,5 per cent). Women in towns, especially in the capital, adhere much more - even at the expense of induced abortions - to the realization of their family plans than
a/ Any time in their life.
women in rural areas. In towns not only the proportion of women resorting to induced abortion is higher, but also the aborting women have more abortions. The average number of induced abortions of women reporting their abortion is 2,07 in Budapest, 1, 75 in the other towns and only 1,59 in villages.

The fact that among the urban population a greater number of women has induced abortions and more frequently, explains, on the one hand, how the lower fertility is realized corresponding to their opinions on the smaller family size although in towns there are no more women practising contraception than in villages. On the other hand, the rural-urban differences in the field of contraception methods explain this phenomenon.

## 6. Knowledge and practice of birth control

In the course of their life 73 per cent of married women in reproductive age used contraception and at the time of the survey 63 per cent. (The latter proportion is smaller than the percentage of users at any time, because pregnant women and those who wanted a child at that time or for other reason - e. g. sterility stopped using contraception and were included in the group of non-users.) Among the methods applied the "natural" methods are the most wide-spread, 62 per cent of married couples using contraception applied coitus interruptus. Among the natural techniques of birth control we should also mention the so called rhythm method (Ogino-Knaus), the rinsing of the genital passage and total continence, methods used by a further 9 per cent of women. Among the more popular contraception methods we should mention the application of condoms ( 15, per cent). Pessaries and other birth control devices; as well as chemical contraceptives were used by 8 per cent, while other 6 per cent of those questioned had been sterilized. (It should be noted that sterilizing operations were carried out supposedly for therapeutic rather than for family planning reasons.) The proportion of those applying modern contraceptives (oral contraceptives, IUD) was completely neglectable at the time of inquiry.

The nation wide introduction of oral contraceptives started only in the middle of 1967 with the distribution of the Hungarian manufactured Infecundin birth control pills. In the beginning its spread was retarded by complicated preliminary examinations and prescription regulations. Thus in the first half of 1968 on the average only 26000 women took Infecundin pills, but in the second half of the year this number had grown on average to 47000 . During the first half of 1969 the number of women taking birth control pills further increased: on average already 70000 women bought such pills. In the month of June pharmacies sold 81000 units equal to one months supply of contraceptives. This, however, still means that only just over 3 per cent of women of fertile age and less than 4 per cent of married women between the ages 15 and 49 took Infecundin for contraception. Intrauterine contraceptive devices are in experimental stage and the number of women using them does not exceed 10000 .

Further large scale spread of oral contraceptives is delayed by lack of information and by insufficient advertising to popularize the method and not by the lack of devices. Public opinion is predominantly informed about the harmful side effects of this contraceptive device.

According to the research undertaken by the Demographic Research Institute of the Hungarian Central Statistical Office - on the basis of Budapest data - 38 per cent of women taking contraceptive pills between May 1967 and February 1969 felt side effects. The majority of those women complained of nausea and headaches which are usual during pregnancy. Menstruation disorders (possibly combined with other complaints) was experienced by 9 per cent of women taking Infecundin pills.

The longer marriage was contracted the higher was the proportion of those using natural methods of contraception and of those having been sterilized. The younger the couples were, however, the more they ap-
plied more effective devices, chemical or modern contraception. Thus, more effective and up-to-date birth control methods are spreading more and more among younger couples, nevertheless the majority of young married couples apply primitive "natural" methods in the same way as older couples do.

Chief methods of contraception applied by married women

| Number of women included in the sample - chief method of contraception | Duration of marriage (year) |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0-1 | 2-9 | 10-19 | 20-37 | Total |
| The women's number in the sample of which number of women applying | 559 | 2833 | 3721 | 1687 | 8800 |
| contraception at the time of inquiry | 261 | 1934 | 2499 | 880 | 5574 |
| percentage of these women | 46, 7 | 68, 3 | 67, 2 | 52, 2 | 63,3 |
| in percentage of the users |  |  |  |  |  |
| Chief method of contraception |  |  |  |  |  |
| Coitus interruptus | 58,6 | 59, 1 | 63, 1 | 63,7 | 61, 6 |
| Periodical continence | 3,1 | 3,6 | 3,5 | 4,1 | 3,6 |
| Vaginal douche | 1,9 | 4,6 | 6, 1 | 4,9 | 5, 2 |
| Condom | 21, 4 | 19,0 | 13,2 | 8,1 | 14,8 |
| Pessary and other barriers | 7,7 | 7,0 | 4,2 | 1,9 | 5, 0 |
| Chemical contraceptives | 6,1 | 4,5 | 3,0 | 1,4 | 3,4 |
| Modern contraceptives | 0,4 | 0,4 | 0,2 | - | 0,2 |
| Sterilization | 0,8 | 1,6 | 6, 4 | 15,4 | 5,9 |
| Complete continence | - | 0,2 | 0,3 | 0,5 | 0, 3 |
| Total | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100,0 |

In the application of contraception there is a relatively small difference between the population strata and a greater difference in the methods used. Younger people generally - except the youngest age group (15-19 year old) - apply more effective methods than the older ones.

Figure 4. Users and non-users of contraception by age
\%


The proportion of women trying to protect themselves against the conception of the unwanted child is the highest in the age group of $25-29$ years ( 78 per cent) and the lowest among women under 20 years of age. Beside age, aslo the socio-economic status and cultural level are determining fectors. The influence of these factors can be stated first of all on the basis of the percentage of women applying "natural" methods. Coitus interruptus, for example, is most popular among agricultural manual workers (about three-quarters of those practising birth control choose this method), among the white collar workers it plays a less important part. In general we can say that the higher the educational. level of a woman is, the less she makes use of the natural ways of birth control and the more she relies on the more effective methods of contraception.


In rural areas contraception is performed mostly by the so-called natural methods (coitus interruptus, douche, lengthening of lactation period, periodical or complete continence). The proportion of using natural methods is equal to 65,2 per cent in rural areas, to 48,5 per cent in urban areas and to 40,9 per cent is Budapest. From among the other natural methods the douche and periodical continence (rhythm or Ogino-Knaus method) - used mainly additionally - play a greater part in contraception in urban areas while the prolonged lactation is more important in villages.

## Distribution of women using contraception by the latest applied method in villages and towns (percentage)

| Last method of contraception used <br> (at any time) | Buaepest | Towns | Villages | Total |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: |
| Complete continence | 0,3 | 0,1 | 0,3 | 0,3 |
| Rhythm and douche | 3,9 | 2,4 | 1,8 | 2,3 |
| Rhythm (calendar or Ogino-Knaus) method | 3,8 | 3,9 | 1,9 | 2,7 |
| Coitus interruptus and douche | 6,9 | 5,8 | 3,4 | 4,6 |
| Coitus interruptus | 34,1 | 42,7 | 61,8 | 52,2 |
| Douche | 5,9 | 5,6 | 2,5 | 3,9 |
| Prolonged lactation | 5,9 | 4,0 | 7,2 | 6,2 |
| Condon | 14,3 | 19,7 | 11,7 | 14,0 |
| Pessary and jelly | 3,7 | 1,7 | 1,0 | 1,7 |
| Pessary | 5,4 | 3,6 | 1,7 | 2,8 |
| Other barriers | 0,7 | 0,4 | 0,1 | 0,3 |
| Jelly or cream | 5,6 | 1,7 | 1,0 | 2,0 |
| Foam tablets | 2,4 | 2,3 | 1,1 | 1,6 |
| IUD or oral contraceptive pills | 0,7 | 0,3 | 0,1 | 0,3 |
| Sterilization | 6,4 | 5,8 | 4,4 | 5,1 |
|  | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

The mechanical and chemical methods are commonly practised in urban areas and sterilization occurs more frequently too among women in towns than among women in villages. These methods were applied by 39,2 per cent of the "users" in the capital, by 35,5 per cent in towns and by 21,1 per cent in villages, A characteristic difference between the contraception practice in the capital and in the other towns is that pessary and chemical methods applied by the women are more frequent in the capital, while in the provincial towns the condom, a method used by men, is of great importance. Since both IUD and pills are used mainly in towns, after all the spread of these methods does not change the picture that contraception in towns in more efficient and contributes thereby-together with the more frequently used induced abortions - to the realization of lower fertility corresponding to the ideas on smaller family size.

The legal abortion system probably contributed to the more negligent application of contraceptive methods or to the fact that married couples continue to use less efficient natural methods. However, the picture got on the contraception practice of women confirms the supposition that married women who do not want to have a child at that time are forced to have an induced abortion rather for lack of efficient and convenient contraceptive methods and necessary information than on account of their carelessness or irresponsibility. Besides, also the data of the TCS-66 study concerning the information of birth control prove the correctness of this supposition.

Two fifths of all married women had absolutely not received any information about birth control techniques available to them and only one third named a specialist doctor, general practitioner or nurse as their source of information. Lack of information is frequent among young women too but the situation is far worse with older age groups. Socio-economic differences in the level of birth control information are also apparent. If we consider only the educational level, we find that the higher it is, the higher chances a women has of gaining expert contraceptive advice and consequently becoming better informed.


The TCS-66 study also gives a picture on the subjective causes of contraception. In this case by using the expression of subjectivity we do not want to emphasize the personal character of the motivation but we will stress the methodological aspect i. e. that the women interrogated could indicate their answers in a subjective way within the close scope of replies given in advance. The causes of using contraception mostly depend on the changes occurring during marriage and on the woman's age. Young spouses indicated as motives for prevention of conception (or a newer conception), in the first five years the following three factors: 1. a child born recently, 2. housing problems and 3. financial difficulties at the beginning of marriage, especially related to furnishing of a new household. In the year of contracting marriage and in the following year 63 per cent, and even in the 2-4. year after contracting marriage 54 per cent of women using contraceptives refferred to the causes indicated. The significance of these three causes continuously decreases during marriage, the care of a baby is no more, or only seldom considered as a problem from the 5-9. year of marriage, housing is secured and the financial problems too are generally settled by the tenth year of marriage. From that time on those reasons come to the front which occur only after a longer duration of marriage, e.g. different health problems, advanced age or a sufficient number of living children (the planned number of children is reached).

Among the motivations of contraception characteristic of young spouses studying can be mentioned, of course, this is mainly a question of the youngest couples. Also among couples married not longer than ten years ago we can find the greatest number of women planning not only the number of their children to be born but also the order of time of their deliveries. It is remarkable that causes partly deriving from selfishness, love of comfort are not characteristic of the youngest or oldest spouses in reproductive age but of those with an average duration of marriage who married and founded a family in the 1950 's and especially in the first part of that decade. These people answered the most frequently that the education of a child costs much
money, that they want to maintain the life standard of the family and that they are afraid that the bringing up of a child would distrub their calm life; or that their former pregnancy, confinement were difficult to bear, that the frequent pregnancy is disagreeable, and that the husband does not want to have a child.

Beside the reasons of precaution taken against unwanted conception it is interesting to study also the cause of neglecting contraception by women not protecting themselves. At the beginning of marriage almost half of the women not using birth control methods gets pregnant; almost one third of them does not use contraception because they want to have a child. There are only 10 per cent who do not take any precautions because they do not know of any convenient method of contraception or leave all to nature. A much higher percentage of young spouses has insufficient knowledge of contraception but they just expect or would like to have a child or - as we saw it - used more primitive methods. In the following years of marriage the situation changes. In the $2-4$. years there are already less women who are just pregnant or who - on account of the postponed confinements - would like to have a child juet in this period. From the fifth year of marriage these two main reasons of not using contraception get less significant and ignorance prevailing among spouses married for $15-19$ years comes to the front. Almost one third of women taking no precautions, even after such a long duration of married life does not know any convenient device or - what is almost the same - leaves all to nature.

After a marriage of ten years sterility is often mentioned, as a reason of neglecting contraception and after a marriage of about 20 years, probably especially with women who were not quite young anymore when contracting marriage, the occurrence of menopause, and after a marriage of 26 years old age are indicated as causes. Among spouses married for more than 26 years these three reasons motivate already 57 per cent of neglecting contraception. The reason that the spouses want to have a large family is mentioned by 3 per cent of women not using birth control and is rather characteristic of women married for a long time. The reason that the woman considers contraception as uncomfortable or the husband does not want to take precautions is characteristic first of all of spouses married 10-19 years ago but even among them this proportion is not more than 7-8 per cent. Religion or moral prejudice do not play a significat role in neglecting birth control precautions causes even among spouses married for a long time.

The question often arises whether the great incidence of abortions is a consequence of the legalization of abortions.In fact in Hungary even before the new law the number of illegal induced abortions was very high. According to some estimates some 100000 abortions were carried out illegally per annum while others place this figure as high as 150000 . After the legalization of abortions in the first half of the $1960^{\prime}$ s the number of induced abortions rose first to 160000 then to 180000 and in 1968 surpassed 200000 . It should be mentioned that no direct relationship can be established between the development of the number of births and of the number of induced abortions. It is true, however, that following the abortion legalization live birth rates gradually declined (from 21, 4 per mille in 1955 to 12,9 per mille in 1962). In the last years, however, parallelly to the gradual increase in the number of live births also the number of induced abortions rose: thus in 1968 for example, when the proportion of live births reached 15,1 per mille (which was by 11 per cent higher than it was two years earlier), the number of induced abortions also increased by 8 per cent.

Figure 7. Development of the number of live births, induced abortions and spontaneous abortions,


A great part of women had their pregnancies terminated by induced abortion because - according to their own statement - they did not want to increase their family size, that means they did not want to have more children. The TCS inquiry showed that one quarter of aborting women gave this reason. Health and biological reasons were another major obstacle to having children and accounted for another quarter of abortions. One third of the aborting women reported financial and economic difficulties, the remaining fifth named some other subjective reasons as a motivation of the abortion.

Finally we have to mention the opinion of women regarding induced abortions, the legalization or prohibition of induced abortions and the actual system of legalization. According to the findings of the inquiry, only 12 per cent of Hungarian women interrogated said that they do not agree with the legalization of induced abortions; the greater part of this minority did not give a concrete answer why they are against induced abortions; one fourth of them said that "everybody should bear her child", and one sixth of the women did not
agree with the legalization of abortion because "it is dangerous to health". The majority of the remaining 88 per cent (almost half of the women interviewed) agreed whole-heartedly with legalization, that means, they are followers of the present legalization system, while 31 per cent would give permission for abortion only under a certain condition. Thus many of the latter - especially those with children already - would permit abortion only when a certain number (1-3) of children was already born (already living), others ask for more effective contraceptives and better instruction on their application in place of abortion. There are very few women who would give permission for termination of unwanted pregnancy solely on the basis of bad social conditions or health reasons, or in case of disease of the pregnant women ( 5 or 2 per cent). Anyhow we may conclude that the Hungarian women not only practise induced abortion but the majority wish to maintain the present liberal system, although there were some who would have like to bind the permission of abortions to certain conditions.

From this short review as well it is evident that the TCS-studies give a manifold information on the fertility, family planning and birth control knowledge, attitude, ideas and practice of the population which can furnish a convenient basis for settling the practical tasks of family protection and population policy and for tracing the different ways of information on family planning. According to the findings of the inquiries it is necessary to force back the primitive and undesired method of birth control within the frame of family planning - the induced abortions by means of raising the health culture of population. However, parallelly to this work a convenient family size must be propagated which insures the development and necessary reproduction of population. This way is feasible as it is demonstrated by the significant measures of family protection and population policy of the last years-as for example, the increasing of the sum of family allowances, the prolongation of maternity leave with pay, and the introduction of family allowance for child's care payable to employed mothers on leave who have a child under three years.

Finally, the statements of the TCS-66 study draw our attention to the fact that beside age and duration of marriage the knowledge, attitude and practice oi birth control are different by socio-economic strata, by towns and villages, by the educational level and culture of women etc. Thus the tasks of family planning differ by the population strata and we must act differently when fixing the aims of the work on family planning and when choosing the best working methods.

## II. NOTES AND COMMENTS

Abortion
Additional contraception methods
Age
Applying women
Behaviour in birth-control
Birth-control
Chief method of contraception
Combined contraceptive methods
Computation of averages and percentages
Computation of percentages
Contraception methods
Desired number of children
Duration of marriage
Economic branches
Economically active - Economically inactive women
Educational level
Family income
Family planning
Family status
Further method of contraception
Ideal number of children
Income
Individual occupations
Induced abortion
Induced abortion unknown
Lengthened lactation
Limitation of births

Net duration of marriage
Non-regulators
Number of children
Number of children brought-up in the family
Number of children in a big family
Number of living children
Occupational relations
Occupations
Outcome and number of gravidities
Planned number of children
Planning women
Regulators
Reported induc ed abortion
Retrospective number of children
Socio-occupational groups
Spontaneous abortion
Sterile by induction
Steriles
Sterile women
Sterilization
Still desired number of children
Total number of born children
Total number of desired children
Total number of desired live-births
Women using contraception
Work-history

ABORTION - see spontaneous abortion, induced abortion.

ADDITIONAL CONTRACEPTION METHODS - see: contraception methods.

AGE
The age was fixed in completed years of age, on the ground of the birth-year and of the date when the questionnaire was filled out (As ragards the age, the ideal date of the examination was the 1st January 1966). Only filled-out questionnaires pertinent to women born between 1st January 1916 and 31st December 1950 were taken for analysis.

## APPLIYING WOMEN

Women applying contraception or shortly applying women are those who have applied some contraception procedure (see: contraception methods), regardless of their having aborted or not. Number of applying women is lower than that of those who practice family planning regularly (see: behaviour in birth control). Women were classified as applying, who have applied some "control" during 1965 i.e. applied any contraception method.Their number was 5574 in the sample. In the tables they were listed according to the chief method of contraception used. On the other hand women who at any time applied contraception numbered 6426 , were grouped on the ground of the last used contraception method (see: methods of contraception).

## BEHAVIOUR IN BIRTH-CONTROL

From the pont view of the behaviour in birth-control the women are divided in two groups:

## - regulators

- non-regulators

Those women belong to the regulators, who have limited their fertility by applying contraception, induced abortion or both methods at any time. In the groupings according to the behaviour in birth control the women were shown separately whose sterility was induced, indicating also, whether there was an induced abortion or not, or whether it is unknown respectively that she underwent an induced abortion or not. The number of the regulator women is 6104 in the sample, adding to this the 322 women made sterile by induction - who are indicated separately in the groupings - the result (6426) is identical with the number of women whenever applying contraception. Women never practicing regulation were similarly shown in a separate group, provided it is unknown whether they had an induced abortion, furthermore those who were qualified as sterile. Thus the groupings according to the behaviour in birth-control are suitable to differentiate the women applying contraception (see: applying women), the women reporting induced abortion (see; induced abortion) and those women whose induced abortion is unknown (see: induced abortion unknown), moreover also to establish the characteristics referring to the sterile and to women sterile by induction (see; sterile women).

## BIRTH-CONTROL

Birth-control is a means of family planning. By its help the married couple influence their fertility in the interest of the desired number of children. Birth-control means therefore the application of methods which have an impact on the number of descendants and are based on the understanding of the relation among sexual intercourse, conception, gravidity and giving birth and on the knowledge of the nature of these processes. Birth control may aim not only at the limitation of the number of
births (Limitation of births) but also at the cessation of sterility, at the encouragement of births. The survey did not contain however questions connected with efforts directed to the enhancing of births, thus the judgement of the attitude toward birth-control took place in the tables on the ground of the activity aiming at the limitation of births (see: behaviour in birth-control).

CHIEF METHOD OF CONTRACEPTION - see: methods of contraception.

## COMBINED CONTRACEPTIVE METHODS (see: contraceptive methods)

## COMPUTATION OF AVERAGES AND PERCENTAGES

Tables in which the number of children or the number of antcome gravidity are indicated generally contain averages as well. In certain cases averages express the child-number or outcome per 100 or 1000 women. Averages are weighted mathematical averages, they were computed on the basis of distributions, specified according to each serial number (as weight). Consequently the averages stated in volume may differ from the averages already stated earlier or which are to be stated later calculated from some lumped distribution (e.g. where 6 and more children are shown in one group). Generally also percentage distributions are indicated in the tables. On calculation of percentages roundings-off were performed to assure that the sum of percentages should equal 100. In those tables on which lines appear giving subtotals with "together" or some other indication, first of all these lines were rounded-off, so that their total should give 100 as a result. The rounding of partial data took place correspondingly to the percentage-values of lines containing the totals of partial data. Correspondingly stated percentage-numbers may be different from the values of percentages calculated from the individual data.

COMPUTATION OF PERCENTAGES - see: computation of averages and percentages.

## CONTRACEPTION METHODS

In the first place the principal method of contracpetion ("prevention") used at the last occasions and if any, the additional contraception method (e.g. the employment of jelly together with pessarium) had to be taken in consideration, both in the cases of women practising contraception during the time of examination and of women who at any time practised contraception. When the women indicated only one method, then this was qualified as the chief method. When the woman used several contraception methods, the inquiry regarded as the chief method that which the woman indicated as the shief one. When no chief method was indicated by the woman, then the chief method of contraception had to be chosen on the ground of the list presented in the Table.
The accessory contraception methods and also the combined contraception methods had to be chosen on the ground of this Table. The second, third or further methods of contraception refer only to the methods remaining after the choice of the combined or accessory methods. The order of sequence for the choice of the contraception methods in the following:

1. sterilization of women (the woman made sterile artificially)
2. sterilization of man (the man was made infertile artificially)
3. intrauterine means (ring, spiral, IUD)
4. oral contraceptive tablet (pill)
5. pessarium, (diaphragm) mentioning Timidon or other jelly or cream,
6. pessarium (diaphragm), without mentioning the above
7. condom (rubber)
8. cervix cap
9. Timidon or other jelly or cream
10. coitus interruptus (interrupted intercourse) with mentioning Timidon tablet or other chemical contraceptive
11. Timidon tablet or other chemical contraceptive with mentioning vaginal irrigation
12. Timidon tablet or other chemical contraceptive (foaming tablet, cocoa-butter pallet etc.) without mentioning the above
13. tampon, sponge
14. interrupted intercourse with mentioning the calendar method
15. calendar method with mentioning the vaginal irrigation
16. calendar method (periodical continence, Ogino-Knaus method, rhythm or periodical method) without mentioning the above
17. interrupted intercourse with mentioning vaginal irrigation
18. interrupted intercourse with mentioning the prolangated suckling
19. interrupted intercourse without mentioning the above
20. vaginal irrigation with mentioning the prolongated suckling
21. vaginal irrigation ("douche") without mentioning the above,
22. complete continence (they do not live a married life)
23. lengthened lactation
24. others

Among the methods listed the above table see the interpretation of sterilization under "sterile" women head-word. "Lengthened lactation" was left out of consideration from the point of view of contraception at the time of the examination and it was taken into account only on the ground of behaviours in the past, among the last contraception methods. Suckling appears as a contraception method when its period was one year ( 11 completed months) or longer. In establishing the lactation period the interviewer had to start from the months the interrogated woman nourished her child with lactation exclusively or at least in half. A daily single lactation had not to be taken into consideration the length of time. The use of suppositorium (e.g. C-film did not occur until the date of examination in the case of the women included in the sample.

## DESIREDNUMBER OF CHILDREN

The reply given to question 18. indicates the additionally desired number of children. The question was the following: "under your present conditions how many children do qou want to have, in addition to your children now living? .... children, of which .... boys, .... girls'. The total number of desired children is the sum of the numbers of the living and at the time of examinaton still desired children. The total number of desired live births is somewhat higher (with the number of children died until the date of examination) than this, because this number is the sum of numbers of the liveborn and additionally desired children of the woman. (See: number of children.)

## DURATION OF MARRIAGE

The difference between the year of the survey (1965) and the year of the marriage. (E.g. if a woman married in 1955 she did not yet spend a year in marriage, the duration of her marriage was 0 year; a woman married in 1964 was living one year in marriage, and the woman married in 1939 had 26 years duration of marriage etc. )When sevareal marriage were contracted the net duration of marriage (the total number of years between contraction and ceassation of the marriages - counted according to the former) was stated.

## ECONOMICALLY ACTIVE - ECONOMICALLY INACTIVE WOMEN

On the ground of the economic activity performed in the time of the examination the women were divided in four groups:

1. Active earners were those who stood in employment at the time of the data-survey, were members of producers' cooperatives, self-employed earners unpaid family workers and had an income (4623 persons).
2. Active dependents were those employed persons or members of producers' cooperatives, who had no income at the time of the data-survey, because they were e.g. on unpaid holiday etc. ( 5 persons).
3. Inactive earners: were those who received a pension by any right (disability pension etc.), lived from their own means, from allowance etc., that is all those who at the time of the data--collection did not display any economic activity, were neither employed nor members of producers' cooperatives but had an income ( 29 persons).
4. Inactive dependents are those who at the time of the data collection had no earning or income and were neither employed nor members of producers' cooperatives. Such are the non-earning housewives (household keepers or family members) university and college students (including also holders of scholarships) having no earning, those seeking employment for the first time (those seeking work temporarily are not included) etc. (4143 persons).

Economically active women - both earners and dependents - have been classified according to their own individual occupation, to their occupational relations and economic branches. The classification of inactive dependents was made according to the occupation, occupational relations and economic branch of their husbands. The 29 inactive women were listed according to the source of their earnings.

In the mentioned occupational groupings (according to individual occupations, economic branches and socio-economic groups) the economically active and the economically inactive women appear separately. The group of the economically active contains the active earners and active dependents, while the group of economically inactives includes the inactive earners and the inactive dependents.

## EDUCATIONAL LEVEL

The number of classes passed within the scope of regular schooling (compulsory primary school education, furthermore the secondary schooling and high-degree instruction) is used in this volume to measure the educational level.

## FAMILY INCOME - see: income.

## FAMILY PLANNING

Family planning is the endeavour of the married couple, to determine the number of children desired by them and to realize or maintain the thus established number of children. The plans referring to children generally comprise also the determination ("timing") of the date of birth. Many married couples have already at the time of the contraction of marriage a formed view on family planning, while in the case of others conceptions concerning the final family-size are taking shape only later,
maybe after having reached a definite number of children. During the pilot family planning study (of the years 1958 to 1960) only those were listed among the family-planning women who have already thought at the time of contracting the marriage about the number of children they desired. Since the replies given to this question - mainly by women in the late reproductive age - reflected also the error of the retrospective questions. In the 66 Family Planning Study the question was put in a redrafted form: "When concluding your marriage did you think of how many children you wanted to have in all? 1 yes -2 no". Planning women (practising family planning) are in this publication those who replied with "yes" to the former question.

## FAMILY STATUS

The survey covered only women of married family status, taking only the legally extisting status into consideration.

FURTHER METHODS OF CONTRACEPTION - see: methods of contraception,

## IDEAL NUMBER OF CHILDREN

The reply given to question No. 20. The question was as follows: "Independently from your actual conditions how many children do you consider as desirable in a family . . . children . . . no opinion". (See: number of children.) According to the instruction of the survey this question tried to obtaine the number of children considered "ideal" by the woman, not in her concrete case but in general in a "healthy" Hungarian family. Thus question No. 20. differed from N. 21. (see: retrospective number of children) as far as reply had to be obtained in the latter on the ground of the women's own experiences ("with her present state of mind") regarding the number of children she would like to have, - if she could recommence her marriage? (See: number of children.)

## INCOME

The monthly incomes have been calculated on the basis of the average monthly income attained in the first half of 1965 , according to the replies given to question No. 12 . Incomes, deriving from secondary employment, subsidiary occupation, premium, family allowance other contributions had to be taken into consideration at the calculation of the monthly average. In the case of members of cooperative farms the twelfth part of the annual income (sum of work-units expressed in Forints and of the annual income deriving from the household plots) had to be taken into account. The family income is the total amount of incomes of members of the family taken in narrower sence (married couple and its children) and is not identic with the income of household, when - in addition to the family members taken into narrower sense - other earners are also living in the household. Since the verification of the income of families of agricultural character is considerably more difficult than of those living from wage and salary, the declared income of agricultural families might to more biased, therefore the families of agricultural character were presented separately according to income in the tables.

INDIVIDUAL OCCUPATIONS - see: occupations.

## INDUCED ABORTION

The ascertainment of the induced abortions took place on the basis of indications given by the interrogated. The answers of women given in connection with the induced abortions are - according to
international experiences - in general unreliable, and can lead to an underestimation of the number of abortint women and of the abortions, even in countries where abortions can be legally performed. Compared with findings of the regular statisrical data collections the women taking part in the sample have declared about 50 to 60 percent of their annual induced abortions which have occurred between the years 1960 and 1965. In accordance with this observation "reported induced abortion" expression can be found in the tables in place of "induced abortion". As the distribution of the women - reporting induced abortions - according to the number of their abortions was similar to the distribution presented in other publications of abortion statistics, it could be assumed, on the one hand, that those who reported their induced abortions, declared the number of them in accordance with the truth and, on the other hand, that many women did not report their induced abortions (see: her induced abortion is unknown).

## INDUCED ABORTION UNKNOWN

At the data processing the behaviour regarding induced abortion of those women was presumed unknown, in the fecundity history of whom a long pause appeared which could not be justified on the basis of their other replies (separate life, sterility, contraception). In this way nearly as many women could be listed into the group "induced abortion unknown" as the number of those who reported their induced abortion. The proportion of those belonging into the "induced abortion unknown" group corresponds to the proportion expected on the ground of the abortion-statistics and proportions according to age make it likewise probable that this group concurs essentially with the group of those concealing their abortions.
Five or more years for women younger than 30 years and seven or more years for women older than 30 years of age were judged as a long pause in fecondity history. All breaks as long, without gravidity, were considered unjustified with the exception when:

1. the interrogated reported at least one induced abortion,
2. the interrogated mentioned some illness or condition which in general causes physiological barrenness, sterility or influences the fecundity so that the probability of conception decreases considerably,
3. the married couple lived separately in the period in question (in which case the period was counted from the beginning of the renewed cohabitation),
4. several spontaneous abortions were reported,
5. several extrauterine gravidities were reported,
6. an efficient contraception (hormonal, mechanical, chemical) method was used.

In cases however when the interviewer found the replies insincere, or a person was present during the interrogation, who could have influenced the interviewed person in the answering or it appeared from the reports of certain interviewers that he (she) in his (her) district could not obtain sincere replies to this question, even a pause of shorter than one year was quelified as unjustified, moreover also the cases when the woman reported an unspecified "sterility" or "intertility". In the few cases when the interviewer knew about induced abortions which were not reported by the observed woman (e.g.through the activity performed in the abortion committees) the case was listed similarly into the unknown group because these induced abortions could not be ranged in the fertility history of women.

LENGHTENED LACTATION - see contraception methods.

LIMITATION OF BIRTHS - see: birth-control.

NET DURATION OF MARRIAGE - see: duration of marriage.

NON-REGULATORS - see: birth-control; behaviour in birth-control.

## NUMBER OF CHILDREN

In the study we distinguished the following concepts for classification of children i. e. : 1 . live-born,
2. still-born and 3. number of all the born children, 4. number of living and 5. of children brought up in family, 6. number of children of the big family, 7. number of planned and 8. of desired children, 9 . ideal and 10 . retrospecitve number of children. The number of all desired live-births may be ranked here likewise. To the questions $15 / \mathrm{a}, 18,20,21$, and 22 of the questionnaire the numbers of the children planned, desired considered ideal etc. had to be marked with digits. When the person interviewed gave a vague reply, e. g. she wished to have "a few" or "three-four" children planned, desired considered ideal etc. had to be marked with digits. When the person interviewed gave a vague reply, e.g. she wished to have "a few" or "three-four" children, the questionning had to be contiuned to obtain a definite number (e.g. " 3 children were desired"). It was not permitted to register an indefinite answer to these questions. (About some children number see more particulars under the respective headwords.)

## NUMBER OF CHILDREN BROUGHT-UP IN THE FAMILY

This is the amount of the number of the living children of the woman, subtracted the number of children parted from the family, to which may be added possibly the children of the husband not born from the worman in question, but living in the family, further other children living in the family. All those children had to be considered as brought-up in the family, who were declared by the interrogated woman as belongint to her family and actually brought up (that is supplied and sustained by her) without distinction whether they were the own, step or adopted children of the interrogated woman, children under State care or not adopted children of theirs etc, or whether they were perhaps visiting some infants nursery, kindergarten, day-time home, school or were placed elsewhere. Those children however who parted (moved-off) already from the family, shall not be counted among the children brought-up in the family, nor those who - though living in a common household with the mother - have already their own earnings or are sustained by someboby else (e. g.by their husband). In this determination 18 years in the limit of childhood and in case of continuated education the date when their studies are completed (see: number of children).

## NUMBER OF CHILDREN IN A BIG FAMILY

Reply given to question 22. The question was the following: "How many children do you consider a large family? . ... or more ${ }^{1}$. (See: number of children).

## NUMBER OF LIVING CHILDREN

Number of children died until the date of the survey are subtracted from the number of live-births (see: number of children).

OCCUPATIONAL RELATIONS - see occupations.

## OCCUPATIONS

The grouping of occupations tokk place according to the rules of the International Standard Grouping of Occupations taking into consideration the individual occupation, economic branch and occupational relations. The applied groups are the following:

## Individual occupations

```
professional employees intellectuals,
    leaders
clerical employees
earners active in commerce
agricultural workers
miners
earners active in trasnsport and
    communication
non-agricultural manual workers
earners performing services
others
```


## Economic branches

agriculture
mining
light industry
heavy industry
building industry
trade, catering trada
transport, communication
public administration and services

## Occupational relations

self-employed non-agricultural earners
self-employed farmers
intellectuals and employees in leading positions
other non-manual occupations agricultural labourers, day-workers non-agricultural skilled and semi skilled workers, outside workers
unskilled workers, day-labourers occasional workers
unpaid family workers
members of agricultural cooperative farms
members industrial producers' cooperatives
others, unclassifiable and pensioners

0 . liberal professions, experts and similar

1. leaders and superior administrative employees
2. specialized clerical employees
3. merchants
4. farmers, agricultural labourers, fisher men, hunters, foresters and similar workers
5. miners, quarrymen and similar occupations
6. workers and employees in the spheres of transport and communication
7. craftsmen, artisans, productive workers and workers elsewhere not ranged
8. workers performing services and those specialized in sporting and entertaining activites
9. persons who cannot be ranged according to their occupation and members of the armed forces
10. farming, forestry, hunting and fishing
11. mining and quarrying
12. light industry
13. heavy industry
14. electricity, gas and water
15. building industry
16. trade, storing, restaurants and hotels
17. transport and communication
18. banks, insurance, real estate and shop-service
19. services including public administration
20. employers
21. self-employed earners
22. paid employees and wage-earners
23. unpaid family workers
24. others

## OUTCOME, AND NUMBER OF GRAVIDITIES

Five kinds of the completed gravidities were distinguished by the study: 1. live-birth, 2. still-birth, 3. spontaneous abortion, 4. reported induced abortion, 5. extrauterine gravidity. In the volume the number of gravidities is the sum of the cases of the listed groups, that is the number of the concealed induced abortions and that of the not recognized, very early spontaneous abortions are excluded from the actual of gravidites.

## PLANNED NUMBER OF CHILDREN

In the publication it has the same sence as the number of children planned at the time of the contraction of marriage. It is the reply given to the question 15/a. This question was the following: "If so, how many children did you want to have...?". To this question a reply was asked only from those who replied with "yes" to the 15 th question (family planning). Planned number of children is known only in the case of "women planning" at the contraction of marriage (see: family planning), in contradistinction to the total number of desired children (see: number of desired children); the latter takes into consideration also the plans formed during the marriage and the change of the original plans as well, refers to all women figuring in the sample.

PLANNING WOMEN - see: family planning.

REGULATORS - see: birth-control; behaviour in birth-control.

REPORTED INDUCED ABORTION - see: induced abortion.

## RETROSPECTIVE NUNBER OF CHILDREN

Reply given to question 21. The question was the following: "If your married life started now, how many children would you want to have in all? ... . children - you have no opinion" (See:ideal number of children; number of children. )

## SOCIO-OCCUPATIONAL GROUPS

The classification into socio-occupational groups was carried out first of all on the ground of the professional status (manual and non-manual). Those in non-manual occupations were divided in two groups according to the professional status, those of manual occupations according to economic branches (agricultural, non agricultural). Both groups of manuals were ranged in three groups according to their professional status; skilled and semi-skilled workers in non-agricultural manual occupations were further broken down according to the economic brances (in three groups).

## SPONTANEOUS ABORTION

The number of spontaneous abortions was established according to the statement of the interrogated women. Concerning the number of spontaneous abortions denials could not be established. It could occur in some cases that the interviewed presented as spontaneous her intended abortion which was not initiaced in a sanitary institution but was completed there. The number of spontaneous abortions naturally does not contain the very early (happened in the first seven weeks of gravidity) spontaneous abortions, not recognized by the woman.

## STERILIES - see: sterile women.

## STERILE WOMEN

During the examination TCS-66 the question (No. 24) was also put to the women included in the .sample whether"Have you any organic or chronic diseases which practise influence upon your family planning, bearing a child (fecundity): 1. yes - 2 no; if "yes", specify the disease: As to the instructions given to interviewers "also in cases where the woman interviewed is not ill but her insufficient development or the location of her uterus etc, hinder her becoming pergnant this has to be indicated here. If the woman interviewed gives an answer in the affirmative, the name of her disease or other factor hindering her pregnancy should be entered ${ }^{\prime \prime}$. In connection with cases where contraception control was neglected (question $28 / a$ ) the question of sterility turned up similarly, while the sterilization appeared among the modes of (control) conraception (question $22 / \mathrm{b}$ ). On the ground of checking the replies given to these three questions the women were ranged in the following groups:

1. No illness or condition is mentioned, influencing fecundity.
2. Artificially induces sterility or a surgical intervention pointing to it is mentioned.
3. Ilnesses or donditions of gynaecological character (e.g. inflammation of ovary, retroflecion of ? uterus etc.).
4. Illnesses or conditions of gynaecological character, not specified, are mentioned.
5. Illnesses or conditions are mentioned on account of which it is nat indicated to give birth or the woman does not wish it (e.g. tubercolosis, diabetes, etc.).
6. Termination of the reproductive period (mentioning of climax, advanced age).

In the groupings made according to the birth-control attitude, the steriles (groups 3. and 4, of the above classification) whose number was 370 in the sample, furthermore the sterilies by induction (2nd group of the above classification) numbering 322 in the sample, are presented separately. The women sterile by induction are shown as "applying" women (see: applying women) in connection with the methods of contraception, though the intention of contraception did not play a role in a part of the operations causing sterility. Sterility appears in 438 cases as the chief cause for the omission of contraception. The difference between the numbers shown for the birth-regulation attitude and for the omission of contraception is due to the 68 women who mentioned sterility of some gynaecological character, pointed to an earlier induced abortion or application of contraception respectively, having been ranged - as regards the birth-control attitude - not in the group of sterile but of the controlling women. The 5 th and 6 th groups of the above classification, furhermore naturally the last group were not taken into consideration from the point of view of sterility.

## STERILIZATION - see: sterile women.

STILL DESIRED NUBER-CHILDREN OF - see: desired number of children.

## TOTAL NUMBER OF BORN CHILDREN

Sum of the numbers of live - and still-born children at the time of examination. (See: number of children).

TOTAL NUMBER OF DESIRED LIVE-BIRTHS - see: desired number of children.

WOMEN USING CONTRACEPTION - see: under applying women.

## WORK HISTORY

The grouping referring to the work history of women extends to the questions whether the woman was economically active or inactive: 1 at the time of the survey, 2 before marriage (including also the date of the contraction of marriage), 3 in the year following the marriage (for a whole year counted from the date of marriage). The woman who, according to the used grouping, in the year following the marriage "continued her work" or "discontinued" had been economically active - previously to the marriage - who "went into work" or "dit not go to work" had been economically inactive. Those women who in one of the observed periods or even in all the three (at the time of contraction of the marriage, for one year following the marriage or at the time of the survey) were economically inactive, might have been economically active in an other period. Those who during their life were never economically active are presented separately by "economically always inactive" denomination. In cases of several marriages the periods refer to the first marriage.

# III. HEADINGS AND LATERAL TEXTS OF THE TABLES 

WORDS<br>VOCABULARY

| átlag | - average |
| :--- | :--- |
| együtt | - together |
| gyermekszäm | - number of children |
| ismeretlen | - unknown |
| külföld | - foreign countries |
| nincs véleménye - no opinion |  |
| összesen | - total |
| szám | - number |
| százalék | - percentage |

## List of tables

## 1. FERTILITY DATA

1.1 Number of live births by age of women

Heading: HA; Lateral text: LA
1.2 Number of living children by age of women Heading: HB; Lateral text: LA

1. 3 Number of children brought up in the family by age of women Heading: HC; Lateral text: LA
1.4 Number of stillbirths by age of women Heading: HD; Lateral text: LA
1.5 Number of spontaneous abortions by age of women Heading: HE; Lateral text: LA
1.6 Number of reported induced abortions by age of women Heading: HF; Lateral text: LA
1.7 Number of extrauterine pregnancies by age of women Heading: HG; Lateral text: LA
1.8 Frequency of stillbirths, spontaneous abortions and extrauterine pregnancies by age of women Heading: HH; Lateral text: LA
1.9 Frequency of spontaneous abortions within pregnancies by age of women Heading: HI: Lateral text: LA
1.10 Frequency of reported and not reported induced abortions by age of women Heading: HJ; Lateral text: LA
1.11 Distribution of women by number of live births and age-groups Heading; HLA; Lateral text: HLF Number, percentage and average
1.12 Distribution of women by number of live births and the year of the first marriage Heading: HLA; Lateral text: LB
Number, percentage and average
1.13 Distribution of women by number of living children and age-groups

Heading: HLB; Lateral text: HLF
Number, percentage and average
Note: a/ Including women who had no live births

1. 14 Distribution of women by number of living children and the year of last marriage

Heading: HLB; Lateral text: LB
Number, percentage and average
Note: a/ Including women who had no live births
1.15 Distribution of women by number of children brought up in the family and age-groups

Heading: Number of children brought up in the family; Lateral text: HLF
Number, percentage and average
1.16 Distribution of women by number of children brought up in the family and number of living children Heading: Number of children brought up in the family; Lateral text: HLB
Number, percentage and average
Note: a/ Including women who had no live births
1.17 Distribution of women by number of stillbirths and age-groups

Heading: HK; Lateral text: HLF
Number, percentage and average
Note: a/ Including women who had no pregnancies
1.18 Distribution of women by number of extrauterine pregnancies and age-groups

Heading: Number of extrauterine pregnancies; Lateral text: HLF
Number, percentage and average
Note: a/ Including women who were never pregnant

1. 19 Distribution of women by number of spontaneous abortions and age-groups

Heading: Number of spontaneous abortions; Lateral text: HLF
Number, percentage and average
Note: / Including women who were never pregnant
1.20 Distribution of women by number of reported induced abortions and age-groups Heading: HL; Lateral text: HLF
Number, percentage and average
Note: a/ Induced abortion was not reported 'including women of whom it is unknown whether they had any induced abortion)
1.21 Distribution of women by number of pregnancies and age-groups Heading: HM; Lateral text: HLF Number; Women having reported induced abortions or having had no induced abortion; It is unknown whether they had any induced abortion; Percentage and average; Women having reported induced abortions or having had no induced abortion; It is unknown whether they had any induced abortion;

Note: a/ Including women whose first pregnancy is not yet terminated
b/ Live births, stillbirths, spontaneous abortions, reported induced abortions and extrauterine pregnancies together

1. 22 Distribution of women by number and end of pregnancies

Heading: HN; Lateral text; Serial number
Number, percentage

## 2. DIFFERENTIAL FERTILITY

2.1 Distribution of women by number of live births and economic branches

Heading: HLA; Lateral text: LC
Number, percentage and average
2.2 Distribution of women by number of live births and individual occupations Heading: HLA; Lateral text: LD Number, percentage and average

Note: a/ Including those economically active women who indicated mining as their occupation
2.3 Distribution of women by number of live births and socio-economic groups Heading: HLA; Lateral text: LE
A. Number
B. Percentage and average

Note: a/Including pensioners and others
2.4 Distribution of women by number of living children and socio-economic groups Heading: HLB; Lateral text: LE
A. Number
B. Percentage and average

Notes: a/ Including women having had no live births
b/ Including pensioners and others
2. 5 Distribution of women by number of living children and educational level Heading: HLB; Lateral text: HLD
Number, percentage and average
Note: Including women having had no live births
2. 6 Distribution of women by number of children brought up in the family, by their work history and by their intention to accept work in the future
Heading: Number of children brought up in the family; Lateral text: LF
A. Number
B. Percentage and average

2,7 Distribution of women by number of children brought up in the family and the per capita income of family

Heading; Number of children brought up in the family; Lateral text; LG
Number, percentage and average
Note: Including those having no income
2.8 Distribution of women by number of children brought up in the family and number of persons per room
Heading: Number of children brought up in the family; Lateral text: LH
Number, percentage and average

## 3. FAMILY PLANNING

3.1 Distribution of women by number of planned children and age-groups
A. Number

Heading: HLC; Lateral text: HLF
B. Percentage and average

Heading: HO; Lateral text: HLF
3.2 Distribution of women by number of planned children and year of the first marriage
A. Number

Heading: HLC; Lateral text: LB
B. Percentage and average

Heading: HO; Lateral text; LB
3.3 Distribution of women by number of planned children and educational level
A. Number

Heading: HLC; Lateral text: HLD
B. Percentage and average

Heading: HO; Lateral text: HLD
3.4 Distribution of women by number of planned children and economic branches
A. Number

Heading: HLC; Lateral text: LC
B. Percentage and average

Heading: HO; Lateral text: LC
3.5 Distribution of women by number of planned children and individual occupations
A. Number

Heading: HLC; Lateral text; LD
B. Percentage and average

Heading: HO; Lateral text: LD
Note: a/ Including those economically active women who indicated mining as their individual occupation
3.6 Distribution of women by number of planned children and socio-economic groups
A. Number

Heading: HLC; Lateral text: LE
B. Percentage and average

Heading: HO; Lateral text: LE
Note: a/ Including pensioners and others

3,7 Distribution of women by number of planned children and number of live births
Heading: HLA; Lateral text; HLC
Number, percentage and average
3. 8 Distribution of women by number of planned children and number of living children Heading: HLB; Lateral text: HLC
Number, percentage and average
3.9 Timing of deliveries by educational level of women

Heading: HLD; Lateral text: LI
Number, percentage
Notes: a/ Including women, who didn't want to have a child b/ Including women, who didn't want to have a second child
3.10 Timing of deliveries by economic branches of women Heading: HP; Lateral text: LI
A. Active women
B. Inactive women
C. All women

Number, percentage
Notes: a/ Including women, who didn't want to have a child b/ Including women, who didn't want to have a second child
3.11 Changes of the planned number of children by duration of marriage

Heading: HR; Lateral text: HLG
Number, percentage
3.12 Changes of the planned number of children by economic branches of women Heading: HR; Lateral text: LC Number, percentage
3.13 Participation of the husband in family planning by educational level of women Heading: HS; Lateral text: HLD
Number, percentage
3.14 Participation of the husband in family planning by economic branches of women Heading; HS; Lateral text: LC

Number, percentage

## 4. OPINIONS ABOUT THE NUMBER OF CHILDREN

### 4.1 Ideal number of children by residence and birth place of married couples Heading: HLE; Lateral text: LJ <br> Number, percentage and average

Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too
b/ Not including Budapest
4.2 Ideal number of children by rural-urban settlements

Heading: HLE; Lateral text: LK
Number, percentage and average
4.3 Ideal number of children by population size of the women's birth place Heading: HLE; Lateral text: Population number (persons)
Number, percentage and average
4.4 Distribution of women by ideal number of children and planned number of children

Heading: HLE; Lateral text: HLC
Number, percentage and average
4. 5 Number of children regarded as a large family by residence and birth place of married couples Heading: Number of children of a large family; Lateral text: LJ Number, percentage and average

Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too
b/ Not including Budapest
4. 6 Number of children regarded as a large family by rural-urban settlements

Heading: Number of children of a large family; Lateral text: LK
Number, percentage and average
4.7 Retrospective number of children by residence and birth place of married couples

Heading: Retrospective number of children; Lateral text: LJ
Number, percentage and average
Notes: a/Number of children desired by the woman, if she began her married life again
b/ In column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too
c/ Not including Budapest
4.8 Retrospective number of children by rural-urban settlements

Heading: Retrospective number of children; Lateral text: LK
Number, percentage and average
Note: a/ Number of children desired by the woman, if she began her married life again
4.9 Distribution of women by retrospective number of children and number of living children Heading: Retrospective number of childrer; Lateral text: HLB
Number, percentage and average
Notes: a/ Number of children desired by the woman, if she began her married life again
b/ Including women, who had no live births
4.10 Distribution of women by retrospective number of children and ideal number of children Heading: Retrospective number of children;
Lateral text: HLE
Number, percentage and average
Note: a/ Number of children desired by the woman, if she began her married life again

## 5. EXPECTATION IN RESPECT OF THE NUMBER OF CHILDREN

5.1 Distribution of women by number of additionally desired children and number of live births Heading: Number of additionally desired children; Lateral text: HLA Number, percentage and average
5.2 Distribution of women by number of additionally desired children and number of living children Heading: Number of additionally desired children; Lateral text: HLB
Number, percentage and average
Note: a/ Including women, who had no live births
5.3 Total number of desired children by family income Heading: HT; Lateral text: LL

Note: a/ Including women having no income
5.4 Distribution of women by total number of desired live births and age groups

Heading: Total number of desired live births; Lateral text: HLF
Number, percentage and average
5.5 Distribution of women by total number of desired live births and year of last marriage Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LB Number, percentage and average
5.6 Distribution of women by total number of desired live births and economic branches Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LC Number, percentage and average
5.7 Distribution of women by total number of desired live births and individual occupations Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LD Number, percentage and average

Note: a/ Including those economically active women, who indicated mining as individual occupation
5. 8 Distribution of women by total number of desired live births and socio-occupational groups Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LE
A. Number
B. Percentage and average

Note: a/ Including pensioners and others
5. 9 Distribution of women by total number of desired live births and educational level Heading: Total number of desired live births: Lateral text: HLD
Number, percentage and average
5. 10 Future birth intention by age groups of women

Heading: HLF; Lateral text: LM
A. Number
B. Percentage
5.11 Future birth intention by number of living children

Heading: HLB; Lateral text: LM
A. Number
B. Percentage

Note: a/ Including women, who had no live births

## 6. ATTITUDE TOWARDS BIRTH CONTROL

6.1 Attitude towards birth control by age of women
A. Number

Heading: HU; Lateral text: LA
B. Percentage

Heading: HU; Lateral text: HLF
6.2 Attitude towards birth control by duration of marriage Heading: HU; Lateral text: HLG
Number, percentage
6. 3 Attitude towards birth control by educational level of women

Heading: HU; Lateral text: HLD
Number, percentage
6. $\frac{4}{4}$ Attitude towards birth control by economic branches of women

Heading: HU; Lateral text: LC
Number, percentage
6.5 Attitude towards birth control by individual occupation of women

Heading: FU: Lateral text: LD
A. Number
B. Percentage

Note: a/ Including those economically active women who indicated mining as individual occupation
6. 6 Attitude towards birth control by socio-occupational groups of women

Heading: HU; Lateral text: LE
A. Number
B. Percentage

Note: a/ Including pensioners and others
6,7 Attitude towards birth control by family income
Heading: HU; Lateral text: LL
Number, percentage
Note: a/ Including women having no income

## 7. CONTRACEPTION

7.1 Information on contraception by age groups of women

Heading: HLF; Lateral text: LN
Number, percentage
7.2 Information on contraception by educational level of women

Heading: HLD; Lateral text: LN
Number, percentage

> 7. 3 Main reason for using contraception by age groups of women Heading: HLF; Lateral text: LO Number, percentage
7.4 Ivain reason for using contraception by duration of marriage Heading: HLG; Lateral text: LO

    Number, percentage
    7. 5 Main reason for using contraception by educational level of women Heading: HLD; Lateral text: LO

Number, percentage
7.6 Main reason for using contraception by socio-occupational groups of women Heading: HV; Lateral text: LOA. NumberB. PercentageNote: a/ Including pensioners and others
7.7 Main reason for neglecting contraception by age groups of women Heading: HLF; Lateral text: LP

Number, percentage
8. 8 Main reason for neglecting contraception by duration of marriage Heading: HLG; Lateral text: LP

Number, percentage
7.y Main reason for neglecting contraception by educational level of women
Heading: HLD; Lateral text: LP
Number, percentage
7.10 Main reason for neglecting contraception by socio-occupational groups of women
Heading: HV; Lateral text: LP
Number, percentage
Note: a/ Including pensioners and others
7.11 Future intention to use contraception by age groups of women
Heading: HLE; Lateral text: LR
Number, percentage
7.12 Future intention to use contraception by duration of marriage
Heading: HLG: Lateral text: LR
Number, percentage
9. 13 Future intention to use contraception by educational level of women
Heading: HLD; Lateral text: LR
Number, percentage

## 8. METHODS OF CONTRACEPTION

8.1 Methods of contraception

Heading: HX; Lateral text: LS
8.2 Distribution of women by methods of contraception used for the last time Heading: HY; Lateral text: LT
8. 3 Main method of contraception by age of women Heading: HZ; Lateral text: LA
8. 4 Main method of contraception by age groups of women Heading: HLF; Lateral text: LU
Number, percentage
8.5 Main method of contraception by duration of marriage

Heading: HZ; Lateral text: HLG
Number, percentage

8,6 Main method of contraception by economic branches of women
Heading: HZ; Lateral text: LC
Number, percentage
8.7 Main method of contraception by socio-occupational groups of women Heading: HZ; Lateral text: LE
A. Number
B. Percentage

Note: a/ Including pensioners and others
8. 8 Main method of contraception by family income

Heading: HZ; Lateral text: LL
Number, percentage
Note: a/ Including women having no income
8.9 Method of contraception used for the last time by duration of marriage Heading: HLG; Lateral text: HLH
Number, percentage
8.10 Method of contraception used for the last time by educational level of women Heading: HLH; Lateral text: HLD
Number, percentage
8. 11 Information about contraception by method of contraception used for the last time Heading: HLH; Lateral text: LN
Number, percentage

## 9. LNDUCED ABORTIONS

S. 1 Detsbutior of wo:ncn caporting induced abortion by reason of induced abortion and age groups Head" $x^{\text {q. }}$ HL ${ }^{\text {H/ }}$ Lateral text: LO
A. Number
13. Percentage
C. Percentage
9.2 Distibution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and number of live births

Kieading: HLA; Lateral text: LO
A. Number
B. Percentage
C. Percentage
9.3 Distribution of women reporting induced abortion by reason of induced abortion and educational level of women

Heading: HLD; Lateral text: LO
A. Number
B. Percentage
C. Percentage

9,4 Distribution of women by number of reported induced abortions and educational level Heading: HLD; Lateral text: LV
Number, percentage
9.5 Distribution of women by number of reported induced abortions and socio-occupational groups Heading: IHV: Lateral text; LV
Number, percentage
Note: a/ Including pensioners and others
9. E Ppinions on induced abortion by age groups of women

Heading: HLF; Lateral text: LX
Number, percentage

9, 7 Opinions on induced abortion by number of live births
Heading: HLA; Lateral text: LX
Number, percentage
9. 2 Opinions on induced abortion by educational level of vomen

Heading: HLD; Lateral text: LX
Number, percentage

## 10. REGIONAL DIFFERENCES

10.1 Distribution of women by number of live births and by rural-urban settlements

Heading: HLA; Lateral text: LK
Number, percentage and average
10.2 Distribution of women by number of reported induced abortion and rural-urban settlements Heading: HL; Lateral text: LK
Number, percentage and average
10. 3 Distribution of women by planned number of children and rural-urban settlements
A. Number

Heading: HLC; Lateral text: LK
B. Percentage and average

Heading: HO; Lateral text: LK
10.4 Attitude towards birth control by rural-urban settlements

Heading: HU; Lateral text: LK
Number, percentage
10. 5 Method of contraception used for the last time by rural-urban settlements

Heading: HLH: Lateral text: LK
Number, percentage
10.6 Distribution of women by planned number of children and residence
A. Number

Heading: HLC: Lateral text: LY
B. Percentage and average

Heading: HO; Lateral text: LY
10.7 Distribution of women by total number of desired live births and residence Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LY
A. Number
B. Percentage and average
0. 8 Attitude towards birth control by residence of women Heading: HU; Lateral text: LY
A. Number
B. Percentage
10.9 Method of contraception used for the last time by residence of women Heading: HLH; Lateral text: LY
A. Number
B. Percentage
10. 10 Number of live births by residence and birth place of married couples

Heading: HLA; Lateral text: LJ
Number, percentage and average
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too
b/ Not including Budapest
10.11 Number of reported induced abortions by residence and birth place of married couples

Heading: HL; Lateral text: LJ
Number, percentage and average
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too
b/ Not including Budapest
10.12 Planned number of children by residence and birth place of married couples
A. Number

Heading: HLC; Lateral text: LJ
B. Percentage and average

Heading: HO; Lateral text; LJ
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too
b/ Not including Budapest
10.13 Total number of desired live births by residence and birth place of married couples Heading: Total number of desired live births; Lateral text: LJ Number, percentage and average

Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too
b/ Not including Budapest
10.14 Attitude towards birth control by residence and birth place of married couples

Heading: HU; Lateral text: LJ
Number, percentage
Notes; a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too
b/ Not including Budapest
10.15 Method of contraception used for the last time by residence and birth place of married couples Heading: HLH: Lateral text: LJ
Number, percentage
Notes: a/ In the column "Birth place of married couples" the indication "town" includes Budapest, too
b/ Not including Budapest

## Heading

HA

| Number of women |  |  | Number of <br> live-born <br> children | Live-births <br> per 100 <br> women |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| total | had no live <br> born child | had live- <br> born children |  |  |

## Heading: Table 1.1

HB

| Number of women |  |  | Number of <br> living <br> children | Living <br> children per <br> 100 women |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| total | has no living <br> child | has living <br> children |  |  |

Heading: Table 1.2

HC

| Number of women |  |  | Nurnoer of <br> children <br> brought up <br> total | has no child <br> brought up <br> in the family |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | | has children |
| :---: |
| brought up |
| in the family |$\quad$| Children |
| :---: |
| brought up in |
| the family per |
| 100 women |

Heading: Table 1.3

HD

| Number of women |  |  | Number of <br> still-born <br> children | Still-births <br> per 1 000 women |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| total. | had no still- <br> birth | had still- <br> births |  |  |

Heading: Table 1.4

HE

| Number of women |  |  | Number of <br> spontaneous <br> abortions | Spontaneou <br> abortions <br> per 100 women |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| total | had no sponta- <br> neous abortion | had sponta- <br> neous abortions |  |  |

Heading: Table 1.5

HF

| Number of women |  |  | Number of <br> reported <br> induced <br> abortions | Reported in- <br> duced abor- <br> tions per <br> 100 women |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| total | induced abortion <br> not reported | induced abor- <br> tion reported |  |  |

Heading: Table 1.6

HG

| Number of women |  |  | Number of extrauterine gravidities | Extrauterine gravidity per 1000 women |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| total | had no extrauterine gravidity | had extrauterine gravidity |  |  |

Heading: Table 1.7

HH

| From 1000 women |  |  | Average number of |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| had still births | spontaneous abortions | had extrauterine gravidity | still births | spontaneous abortions | extrauterine gravidities |
|  |  |  |  | ulated on wom |  |
|  |  |  | giving still birth | having spontaneous abortion | having extrauterine gravidity |

Heading: Table 1.8

HI

| Number of <br> spontaneous <br> abortions | Total number of <br> gravidities |  | without the <br> reported <br> induced <br> abortions | weported <br> rep <br> induced <br> abortions |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | | Spontaneous abortions per <br> 1000 gravidities |  |
| :---: | :---: |

Heading: Table 1.9

HJ


Heading: Table 1.10

| Number of still-births |  |  |  | Total | Still births <br> per 100 women | All births <br> per 100 women |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 1 | 2 | 3 |  |  |  |

Heading: Table 1.17

HL

| Number of reported induced abortions |  |  |  |  |  |  | Reported <br> induced <br> abortions <br> per 100 <br> women |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |  |  |  |

Heading: Tables $1.20,10.2^{\mathrm{a} /}, 10.11^{\mathrm{a} /}$
a) The table, before the "Total" column, contains the "induced abortion unknown" column.


Heading: Table 1. 21

HN

| Outcome of gravidities |  |  |  |  |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :---: | :---: |
| Live <br> birth | Still <br> birth | Spontaneous <br> abortion | Reported induced <br> abortion | Extrauterine <br> gravidity | Total <br> completed <br> gravidities |  |

Heading: Table 1.22


Heading: Tables $3.1,3.2,3.3,3.4,3.5,3.6,10.3,10.6,10.12$

| Economic branches |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Agri- <br> culture | Mining | Light <br> industry | Heavy <br> industry | Building <br> industry | Trade, <br> Catering | Transport, <br> commu- <br> Public <br> admini- <br> stration, <br> and ser- <br> vices | Total |

Heading: Table: 3.10

HR

| Planned number of children <br> has not <br> changed |  |  | has changed <br> wishes less <br> children |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
|  | wishes more <br> children | total number of |  |
| planning <br> women |  |  |  |

Heading: Tables $3.11,3.12$

HS

| Has not dis- <br> cussed the <br> wished | Has discussed the wished number of children with her husband |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| and her husband |  |  |  |$\quad$| Total |
| :---: |

Heading: Tables 3.13, 3.14

HT

| All women |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Number | Number <br> of wished <br> children per |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Heading: Table 5. 3

| Regulators |  |  |  | Sterile by induction |  |  | Non-regulators |  |  | Totally |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| with contraceoption |  |  | only <br> with induced abortion | had induced abortion | induced abortion unknown | had no induced abortion | induced <br> abor- <br> tion <br> un- <br> known | at all | sterile |  |
| ```exclu- sively``` | and with induced abortion | induced <br> abor- <br> tion <br> un- <br> known |  |  |  |  |  |  |  |  |

Heading: Tables 6.1, 6. 2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6. 7, 10.4. 10. 8, 10. 14

HV

| Economically active |  |  |  | Economically inactive |  |  |  |  | Total |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Agricultural manual | Non-agricultural manual | ```Non-manu- al occu- pations``` | Together | Agricul- <br> tural manual | Non-agricultural manual | $\begin{gathered} \text { Non-manu- } \\ \text { al } \\ \text { occu- } \\ \text { pations } \end{gathered}$ | Pensi- <br> oner <br> and others | Together |  |

Heading: Tables 7.6, 7.10, 9.5

| Chief method of contraception at the <br> time of examination | The last used contraception <br> methods totally |  | Method per 100 <br> women using <br> contraception <br> at any time |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Number | Percentage | Number | Percentage | and |

Heading: Table 8.1

HY

| The last used contraception |  |  | The last used contraception |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| method | 2 -nd or $3-\mathrm{rd}$ method | further method | method | 2-nd or $3-\mathrm{rd}$ method | further method |
| number |  |  | percentage |  |  |

Heading: Table 8.2

| Coitus <br> inter- <br> ruptus | Calendar <br> method | Douche | Condom | Di- <br> aphragm | Other <br> barrier <br> methods | Che- <br> mical <br> contra- <br> ceptives | Modern <br> contra- <br> ceptives | Sterili- <br> zation | Total <br> sexual <br> conti- <br> nence | Women applying <br> contraception, <br> total |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

Heading: Tables 8.3. 8.5, 8. 6, 8. 7, 8. 8


Social-occupational groups

Economically active
Manual workers in agriculture
Members of agricultural cooperatives
Workers, day-workers
Self-employed and unpaid family workers

Non agrucultural manual workers:
Skilled and semi-skilled
industry and building industry
trade, catering
other branches

Unskilled workers, day-workers
Members of non-agricultural cooperatives, self employed and unpaid family workers

Non-manual occupations Leaders and intellectuals

Other non-manuals
Economically inactive
idem
Total
idem

Lateral text: Tables 2.3, 2. 4, 3. 6, 5.8,
$6.6,8.7$

Previously to the marriage
was economically active
was economically inactive

In the year following the marriage continued her work
discontinued her work
went to work
did not go to work
was economically inactive all the time

At he time of examination was economically active
In the year following the marriage
continued to work
discontinued to work
together
wen to work
did not go to work
together
Was economically inactive
In the year following the marriage continued to work
discontinued to work
together
wen to work
did not go to work
together
From economically active women in the future wishes to continue the work not to continue the work while bringing-up the children for other family reasons on account of health

From economically inactive women in the future: does not wish to go to work
wishes to go to work
when the child will be older when the child can be entrusted to others
if her health will improve
if her studies will be finished for other reasons.

Total

Lateral text: Table 2.6

\begin{tabular}{|c|c|c|}
\hline \& Income per capita (Dt/head) \& Number of persons per living room <br>
\hline \multirow[t]{6}{*}{Agriculture

510
710} \& \& 0,1 .. 1, 0 <br>
\hline \& - 500 \& $1,1-1,5$ <br>
\hline \& - 700 \& $1,6-2,0$ <br>
\hline \& \& $1,1-2,0$ <br>
\hline \& together \& $2,1-2,5$ <br>
\hline \& \& $2,6-3,0$ <br>
\hline \multicolumn{2}{|l|}{Non-agruculture} \& $2,1-3,0$ <br>
\hline \& - 500 \& $3,1-4,0$ <br>
\hline 510 \& - 700 \& $4.1-5,0$ <br>
\hline 710 \& - 900 \& $5,1-6,0$ <br>
\hline 910 \& - 1100 \& $6,1-7,0$ <br>
\hline 1110 \& - 1300 \& $7,1-8,0$ <br>
\hline 1310 \& $-1500$ \& $8,1=9,9$ <br>
\hline 1510 \& $-2000$ \& <br>
\hline 2010 \& +
together \& There is no living room, or the lodgement consists of an only room <br>
\hline \& Total \& Total <br>
\hline
\end{tabular}

[^0]Lateral text: Table 2.8

Sateral text: Table 2.7


Wishes to give birth: within 1 year
within 2 years
after 3-4 years
after 5 and more years
leaves it to chance
Would give birth on condition
Condition:
her state of health improves
will have a higher income
will have an appropriate dwelling
will have furnished the house
will not be obliged to work will obtain a higher family allowance her family situation becomes settled other causes
was not determined
Does not wish to give birth
for the following reason:
is in bad health at present
fears for her health
previous difficult gravidity or difficult birth
is afraid the child will not be healthy
inopportune age
actual financial difficulties
bringing-up of the child will be too expensive
fears for her actual life-standard difficulties accompanying the child-welfare
fears for her liberty, tranquillity
inappropriate dwelling situation
employment
fears for the future of the child to be born
the last child is too small
does not want more children
her husband does not want children
school studies
other
Total

Chief reason for using contraception:

For reasons of health and of biological nature:

## illness

fear for her health
previous difficult gravidity or difficult confinement
is afraid, the child not be healthy
inopportune age
together

Reasons of financial, economic nature:
actual financial difficulties
bringing-up of the child is expensive
fears for her present standard of living inopportune dwelling situation employment
together

Diverse reasons and those of subjective nature:
prolongation of gravidity intervals
the last child is small
date of birth unsuitable the frequent gravidity is uncomfortable difficulties associated with the bringing-up of child maintenance of liberty
fear for the future of the child the husband does not wish to have a child influence of the environment school studies other causes
together

Does not wish to have more children

Contraception using women in all:

Lateral text: Tables 7.3, 7.4, 7.5, 7.6,9.1a/, 9.2a/, 9.3a/
a/ Denomination of the side-coluinn of the table:
Cause of induced abortion. 2. Denomination of the last line:
Induced abortion reporting women, total.

| Chief reasons for disregarding <br> the contraception |  |
| :---: | :---: |

## Intention of contraception

for the future

Does not wish to limit the number of children

Wants to have children
Wants a big family
Fears for her health
Does not know appropriate means
Leaves everything to the nature

The means are not appropriate
Her husband is not disposed to use contraception

She considers contraception as uncomfortable

Reasons of religious nature
Moral reasons
She reckons upon the possibility of induced abortion

Sterility
Illness of the husband
Age
Is in climax (menopausal)
She is gravid presently
Others
Women not using contraception totally

Will use contraception
Will not use contraception of whom would use in the future when:
she vould not wish to have children she would know some appropiate means
safe methods would exist
other conditions
together she would not use

Total

Lateral text: Tables 7.11, 7.12, 7.13

| Method of contraception | Combined methods of contraception |
| :--- | :--- |
| Coitus interruptus | Coitus interruptus |
| Calendar method | Coitus interruptus and calendar method |
| Douche | Coitus interruptus and douche |
| Condom | Coitus interruptus and Timidon tablets |
| Diaphragm | Calendar method |
| Cervix cap | Calendar method and douche |
| Tampon, sponge | Douche |
| Jelly or cream | Douche and lengthened lactation |
| Timidon tablets | Condom |
| Other chemical contraceptives | Diaphragm |
| Oral contraceptive pills | Diaphragm and Jelly or cream |
| Intrauterine contraceptive devices | Cervix cap |
| Sterilization of the women | Tampon, sponge |
| Sterilization of the man | Jelly or cream |
| Total sexual continence | Timidon tablets |
| Lengthened lactation | Timidon tablets and douche |
| Methods, total | Other chemical contraceptives |
| Women applying contraception, total | Oral contraceptive pills |
| Women applying no contraception, total | Intrauterine contraceptive devices |
|  | Sterilization of the women |
|  | Sterilization of the man |
|  | Total sexual continence |
|  | Lengthened lactation |
|  |  |
|  | Wateral text: Table 8.1 |



| LY | LX |
| :---: | :---: |
| Dwelling place (towns of county right, counties) | Opinions |
| Budapest | All women |
| Debrecen | of whom |
| Miskolc | do not agree with the permission |
| Pécs | of induced abortions: |
| Szeged | for moral, religious reasons |
|  | because considers it unhealthy |
| Baranya counties | every woman should give birth |
| Bács-Kiskun | to her children |
| Bekés | for not determined reasons |
| Borsod-Abauj-Zemplén | agrees with it |
| Csongrád | unconditionally |
| Fejer | on the condition, namely |
| Gyor-Sopron | giving birth to 1 child |
| Hajdu-Bihar | giving birth to 2 children |
| Heves | giving birth to 3 children |
| Komárom | the social conditions are bad |
| Nógrád | the gravid woman is in bad health |
| Pest | asks for more efficacious contraceptives |
| Somogy | and enlightement instead of it |
| Szabolcs-Szatmár | has no opinion |
| Szolnok |  |
| Trina | Lateral text: Tables $9.6,9.7,9.8$ |
| Vas |  |
| Ves pprém |  |
| Zala |  |

## Headings and lateral texts

HLA.

| Number of live-births |  |  |  |  |  |  |  | Live <br> Totalbirths <br> per 100 <br> women |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

Heading: Tables $1.11,1.12,2.1,2.2,2.3,3.7^{a /}, 9.2^{a /}, 9.7^{a /}, 10,1,10.10$
Lateral text: Table 5.1 ${ }^{\text {a/ }}$
a/: does not contain an average

HLB

| Number of living children |  |  |  |  |  |  | TotalLiving <br> children <br> per 100 <br> women |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

Heading: Tables $1.13,1.14,2.4,2.5,3.8^{\mathrm{a} /}, 5.11^{\mathrm{a} /}$
Lateral text: $1.16^{\mathrm{a} /}, 4.9^{\mathrm{a} /}, 5.2^{\mathrm{a} /}$
a/: does not contain an average

HLC

| Number of children planned at the contraction of |  |  |  |  |  | All <br> the marriage | Not <br> planning <br> women | planning <br> women | Toge- <br> ther |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |  |

Heading: Tables $3.1,3.2,3.3,3.4,3.5,3.6,10.3,10.6,10.12$
Lateral text: Tables $3.7^{\mathrm{a} /}, 3.8^{\mathrm{a} /}, 4.4^{\mathrm{b} /}$
a/ 1. Contains data only for the planning women, 2. The last line of the table contains an average
b/ 1. Without the heading "Total planning women". 2. The last line of the table contains an average

| Number of classes passed |
| :---: |
| 0 |
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| $1-3$ |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| $5-7$ |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 11 |
| $9-11$ |
| 12 |
| 13 |
| 14 |
| 15 |
| $13-15$ |
| 16 |
| $17+$ |
| $16+$ |
| Total |

Healding $^{\mathrm{a} /}$ : Tables $3.9,7.2,7.5,7.9,7.13,8.10,9.3,9.4,9.8$
Lateral text: Tables 2.5, 3.3. 3.13. 5.9, 6.3
a) Less detailed.

HLE

| Ideal number of children |  |  |  |  |  | Has no <br> opinion | TotalIdeal <br> number of <br> children <br> (average) <br> 0 1 | 2 | 3 | 4 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

Heading: Tables 4. 1, 4. 2, 4. 3, 4. 4
Lateral text: Table $4.10^{\text {a/ }}$
a/ The "has no opinion" column is contained in the first line, 2. Does not contain an average.

HLF

| Age-group (year) |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $15-19$ | $20-24$ | $25-29$ | $30-34$ | $35-39$ | $40-44$ | $45-49$ | Total |

Heading: Tables $5.10,7.1,7.3,7.7,7.11,8.4,9.1,9.6$
Lateral text; Tables $1.11,1.13,1.15,1.17,1.18,1.19,1.20,1.21,3.1,5.4,6.1$


## Total

Heading ${ }^{\text {a/ }}$; Tables $7.4,7.8,7.12,8,9$
Lateral text: Tables 3.11, 6.2, 8. 5
a/ Less detailed.

HLH

| $\begin{aligned} & \text { Dia- } \\ & \text { phragm } \end{aligned}$ | Condom | Chemical contraceptives | Calendar method | Coitus interruptus | Douche | Other natural contraceptives | Modern contraceptives | Sterilization | Women applying no contraception | Total |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

Heading: Tables $8.11,10.5,10.9,10.15$

Lateral text: Tables 8.9, 8.10

## IV. TABLES

## 1. TERMÉKENYSÉGI ADATOK

1.1 AZ ELVESZU゙LETESEK SZAMA A NÖ́K ÉLETKORA SZERINT

| Eteetkor (ev) | A nok szama |  |  | Az élveszületett gyermeke sama | 100 nore jut élveszuletés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | összesen | ${ }_{\substack{\text { elveszulietse } \\ \text { nem volt }}}^{\substack{\text { a }}}$ | elveszulietise |  |  |
| 15 | \% | - | - | - | $\cdot$ |
| ${ }_{16}$ | 6 | 5 | 1 | 1 | ${ }^{17}$ |
| ${ }^{17}$ | ${ }^{21}$ | 14 | ${ }^{7}$ | 7 | ${ }^{33}$ |
| 18 | 41 | ${ }^{22}$ | 19 | ${ }^{20}$ | 49 |
| 19 | 89 | 48 | 41 | ${ }^{46}$ | ${ }^{52}$ |
| 15-19 | 157 | ${ }_{9} 9$ | ${ }_{68}$ | 74 | ${ }^{47}$ |
| 20 | 156 | ${ }_{65}$ | 91 | 103 | ${ }^{66}$ |
| ${ }^{21}$ | 203 | 82 | 121 | 142 | ${ }^{70}$ |
| ${ }_{22}$ | ${ }^{211}$ | 47 | 164 | 200 | ${ }^{95}$ |
| ${ }^{23}$ | 222 | 39 | 183 | ${ }^{253}$ | ${ }^{114}$ |
| 24 | 292 | ${ }^{46}$ | ${ }^{246}$ | ${ }^{353}$ | ${ }^{121}$ |
| 20-24 | 1084 | 279 | 805 | 1051 | ${ }^{97}$ |
| ${ }^{25}$ | 300 | 36 | ${ }^{264}$ | 407 | 136 |
| ${ }^{26}$ | ${ }^{317}$ | 26 | 291 | 471 | 149 |
| 27 | 307 | ${ }_{28}$ | 279 | 482 | 157 |
| ${ }^{28}$ | 299 | 28 | ${ }^{271}$ | 465 | 156 |
| 29 | 284 | 17 | 267 | 481 | 169 |
| 25-29 | 1507 | 135 | 1372 | 2306 | 153 |
| ${ }^{30}$ | 314 | ${ }^{21}$ | ${ }^{293}$ | 576 | 183 |
| 31 | ${ }^{316}$ | 17 | 299 | 595 | ${ }_{188}$ |
| 32 | ${ }^{335}$ | ${ }^{20}$ | 315 | 691 | 206 |
| 33 | ${ }^{365}$ | 19 | ${ }^{346}$ | ${ }_{735}$ | 201 |
| 34 | 292 | 13 | 279 | 615 | 211 |
| 30-34 | 1622 | 90 | 1532 | 3212 | 198 |
| 35 | 391 | ${ }^{26}$ | 365 | ${ }_{756}$ | ${ }^{193}$ |
| 36 | ${ }^{36}$ | 22 | 341 | ${ }^{776}$ | 214 |
| ${ }^{37}$ | 334 | 19 | 315 | 767 | 230 |
| ${ }^{88}$ | ${ }^{298}$ | ${ }^{27}$ | ${ }^{271}$ | 631 | 212 |
| 39 | 338 | 30 | 308 | 762 | 825 |
| 35-39 | 1724 | 124 | 1600 | ${ }^{6692}$ | 214 |
| 40 | 315 | ${ }^{23}$ | 292 | ${ }_{7} 9$ | ${ }_{225}$ |
| 41 | ${ }^{322}$ | ${ }^{23}$ | 299 | ${ }_{75}$ | ${ }_{23} 3$ |
| 42 | 342 | 32 | 310 | ${ }^{756}$ | 221 |
| 43 | ${ }^{33}$ | ${ }^{26}$ | 312 | 184 | ${ }^{232}$ |
| 44 | 329 | 27 | 302 | ${ }^{838}$ | 255 |
| $40-44$ | 1646 | ${ }_{131}$ | 1.515 | 3838 | 233 |
| 45 | ${ }_{324}$ | ${ }^{41}$ | ${ }^{283}$ | ${ }_{736}$ | ${ }^{227}$ |
| 46 | 286 | 33 | 253 | 647 | ${ }^{226}$ |
| 47 | 151 | 29 | 122 | 356 | ${ }_{236}$ |
| 48 | 156 | 14 | 142 | 382 | 245 |
| 49 | 143 | ${ }^{21}$ | 122 | ${ }^{44}$ | ${ }^{243}$ |
| 45-49 | 1060 | ${ }^{138}$ | ${ }^{922}$ | 2468 | ${ }^{233}$ |
| Összesen | 8300 | ${ }_{986}$ | 7814 | 16641 | ${ }_{189}$ |

1.2 AZ ELETBEN LEVÖ GYERMEKEK SZAMA A NÓK ELETKORA SZERINT

| Életkor (êv) | A nok szárna |  |  | $\mathrm{A} z$ életben lévo gyermekek száma | 100 nore jut életben lévo gyermek |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | összesen | életben lévs gyermeke nincs | életben lévos gyermeke van |  |  |
| 15 | - | - | - | - | - |
| 16 | 6 | 5 | 1 | 1 | 17 |
| 17 | 21 | 14 | 7 | 7 | 33 |
| 18 | 41 | 23 | 18 | 18 | 44 |
| 19 | 89 | 50 | 39 | 43 | 48 |
| 15-19 | 157 | 92 | 65 | 69 | 44 |
| 20 | 156 | 67 | 89 | 97 | 62 |
| 21 | 203 | 82 | 121 | 138 | 68 |
| 22 | 211 | 52 | 159 | 191 | 91 |
| 23 | 222 | 41 | 131 | 246 | 111 |
| 24 | 292 | 49 | 243 | 347 | 119 |
| 20-24 | 1084 | 291 | 793 | 1019 | 94 |
| 25 | 300 | 39 | 261 | 387 | 129 |
| 26 | 317 | 2.7 | 290 | 452 | 143 |
| 27 | 307 | 31 | 276 | 461 | 150 |
| 28 | 299 | 28 | 271 | 451 | 151 |
| 29 | 284 | 19 | 265 | 455 | 160 |
| 25-29 | 1507 | 144 | 1363 | 2206 | 146 |
| 30 | 314 | 23 | 291 | 544 | 173 |
| 31 | 316 | 19 | 297 | 569 | 180 |
| 32 | 335 | 21 | 314 | 646 | 193 |
| 33 | 365 | 22 | 343 | 693 | 190 |
| 34 | 292 | 13 | 279 | 585 | 200 |
| 30-34 | 182 ? | 98 | 1524 | 3037 | 187 |
| 35 | 391 | 27 | 364 | 708 | 181 |
| 36 | 363 | 25 | 338 | 728 | 201 |
| 37 | 334 | 20 | 314 | 717 | 215 |
| 38 | 298 | 28 | 270 | 589 | 198 |
| 39 | 338 | 32 | 306 | 702 | 208 |
| 35-39 | 1724 | 132 | 1592 | 3444 | 200 |
| 40 | 315 | 26 | 289 | 642 | 204 |
| 41 | 322 | 24 | 298 | 685 | 213 |
| 42 | 342 | 32 | 310 | 687 | 201 |
| 43 | 338 | 28 | 310 | 716 | 212 |
| 44 | 329 | 29 | 300 | 764 | 232 |
| 40-44 | 1646 | 139 | +507 | 3494 | 212 |
| 45 | 324 | 44 | 280 | 661 | 204 |
| 46 | 286 | 35 | 251 | 585 | 205 |
| 47 | 151 | 34 | 117 | 315 | 209 |
| 48 | 156 | 14 | 142 | 349 | 224 |
| 49 | 143 | 25 | 118 | 314 | 220 |
| 45-4.9 | 1060 | 152 | 908 | 2224 | 210 |
| Összesen | 8800 | 1048 | 7752 | 15493 | 176 |

1.3 A CSALADBAN NEVELT GYERMEKEK SZAMA A NÓK ELETKORA SZERINT

| Eletkor (ev) | A nok száma |  |  | A családban nevelt gyermekek száma | 100 norre jut családban nevelt gyermek |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | összesen | családban nevelt gyermeke nincs | családban nevelt gyermeke van |  |  |
| 15 | - | - | - | - | - |
| 16 | 6 | 5 | 1 | 1 | 17 |
| 17 | 21 | 14 | 7 | 7 | 33 |
| 18 | 41 | 23 | 18 | 18 | 44 |
| 19 | 89 | 49 | 40 | 44 | 49 |
| 15-19 | 157 | 91 | 66 | 70 | 45 |
| 30 | 156 | 68 | 88 | 96 | 62 |
| 21 | 203 | 82 | 121 | 138 | 68 |
| 22 | 211 | 53 | 158 | 191 | 91 |
| 23 | 222 | 39 | 183 | 249 | 112 |
| 24 | 292 | 48 | 244 | 348 | 11 S |
| 20-24 | 1084 | 290 | 794 | 1022 | 94 |
| 25 | 300 | 41 | 259 | 333 | 128 |
| 26 | 317 | 26 | 291 | 454 | 143 |
| 27 | 307 | 30 | 277 | 465 | 151 |
| 28 | 299 | 28 | 271 | 453 | 152 |
| 29 | 284 | 20 | 264 | 460 | 162 |
| 25-29 | 1507 | 145 | 1362 | 2215 | 147 |
| 30 | 314 | 25 | 289 | 535 | 170 |
| 31 | 316 | 17 | 299 | 571 | 181 |
| 32 | 335 | 20 | 315 | 641 | 191 |
| 33 | 365 | 21 | 344 | 695 | 190 |
| 34 | 292 | 14 | 278 | 575 | 1.97 |
| 30-34 | 1622 | 97 | 1525 | 3017 | 186 |
| 35 | 391 | 29 | 362 | 696 | 178 |
| 36 | 363 | 27 | 336 | 669 | 184 |
| 37 | 334 | 27 | 307 | 645 | 193 |
| 38 | 298 | 34 | 264 | 518 | 174 |
| 39 | 338 | 51 | 287 | 584 | 173 |
| 35-39 | 1724 | 168 | 1556 | 3112 | 181 |
| 40 | 315 | 59 | 256 | 469 | 149 |
| 41 | 322 | 68 | 254 | 484 | 150 |
| 42 | 342 | 85 | 257 | 465 | 136 |
| 43 | 338 | 93 | 245 | 453 | 134 |
| 44 | 329 | 103 | 226 | 424 | 129 |
| 40-45 | 1646 | 408 | 1238 | 2295 | 139 |
| 45 | 324 | 131 | 198 | 296 | 91 |
| 46 | 286 | 139 | 147 | 261 | 91 |
| 47 | 151 | 76 | 75 | 126 | 83 |
| 48 | 156 | 79 | 77 | 139 | 89 |
| 49 | 143 | 82 | 61 | 114 | 80 |
| 45-49 | 1060 | 507 | 553 | 936 | 88 |
| Osszesen | 8800 | 1706 | 7094 | 12667 | 144 |

1.4 A halvaszulletések szama a Nök Eletkora szerint

| Eletkor (ev) | A nơk szâma |  |  | A halvaszületett gyermekek száma | 1000 nore jut halvaszulletés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | összesen | halvaszalletése nem volt | halvaszületése volt |  |  |
| 15 | - | - | - | - | - |
| 16 | 6 | 6 | - | - | - |
| 17 | 21 | 20 | 1 | 1 | 47,6 |
| 18 | 41 | 41 | - | - | - |
| 19 | 89 | 89 | - | - | - |
| 15-19 | 157 | 156 | 1 | 1 | 6, 4 |
| 20 | 156 | 156 | - | - | - |
| 21 | 203 | 202 | 1 | 1 | 4,9 |
| 22 | 211 | 209 | 2 | 2 | 9,5 |
| 23 | 222 | 220 | 2 | 2 | 9,0 |
| 24 | 292 | 287 | 5 | 6 | 20,5 |
| 20-24 | 1084 | 1074 | 10 | 11 | 10, 1 |
| 25 | 300 | 291 | 9 | 9 | 30,0 |
| 26 | 317 | 313 | 4 | 5 | 15,8 |
| 27 | 307 | 294 | 13 | 13 | 42,3 |
| 28 | 299 | 293 | 6 | 6 | 20,1 |
| 29 | 284 | 271 | 13 | 13 | 45,8 |
| 25-29 | 1507 | 1462 | 45 | 46 | 30,5 |
| 30 | 314 | 298 | 16 | 18 | 57,3 |
| 31 | 316 | 311 | 5 | 5 | 15,8 |
| 32 | 335 | 325 | 10 | 12 | 35, 8 |
| 33 | 365 | 354 | 11 | 12 | 32,9 |
| 34 | 292 | 285 | 7 | 10 | 34, 2 |
| 30-34 | 1622 | 1573 | 49 | 57 | 35,1 |
| 35 | 391 | 377 | 14 | 16 | 40,9 |
| 36 | 363 | 352 | 11 | 13 | 35,8 |
| 37 | 334 | 323 | 11 | 13 | 38.9 |
| 38 | 298 | 286 | 12 | 12 | 40,3 |
| 39 | 338 | 319 | 19 | 19 | 56,2 |
| 35-39 | 1724 | 1657 | 67 | 73 | 42,3 |
| 40 | 315 | 298 | 17 | 19 | 60,3 |
| 41 | 322 | 304 | 18 | 19 | 59,0 |
| 42 | 342 | 325 | 17 | 20 | 58,5 |
| 43 | 338 | 321 | 17 | 19 | 56,2 |
| 44 | 329 | 319 | 10 | 14 | 42,6 |
| $40-44$ | 1646 | 1567 | 79 | 91 | 55,3 |
| 45 | 324 | 306 | 18 | 19 | 58,6 |
| 46 | 286 | 269 | 17 | 18 | 62,9 |
| 47 | 151 | 142 | 9 | 9 | 59,6 |
| 48 | 156 | 147 | 9 | 9 | 57,7 |
| 49 | 143 | 137 | 6 | 8 | 55,9 |
| 45-49 | 1060 | 1001 | 59 | 63 | 59,4 |
| Összesen | 8800 | 8490 | 310 | 342 | 38,9 |

1.5 A SPONT AN VETËLÉSEK SZAMA A NÖK ELETKORA SZERINT

| Eletkor (év) | A nok száma |  |  | A spontán vetélések száma | 100 nore jut spontán vetélés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | összesen | spontãn vetélése nem volt | spontán vetélése volt |  |  |
| 15 | - | - | - | - | - |
| 16 | 6 | 5 | - | - | - |
| 17 | 21 | 21 | - | - | - |
| 18 | 41 | 39 | 2 | 4 | 10 |
| 19 | 89 | 82 | 7 * | 9 | 10 |
| 15-19 | 157 | 148 | 9 | 13 | 8 |
| 20 | 156 | 144 | 12 | 15 | 10 |
| 21 | 203 | 188 | 15 | 17 | 8 |
| 22 | 211 | 192 | 19 | 27 | 13 |
| 23 | 222 | 201 | 21 | 22 | 10 |
| 24 | 292 | 258 | 34 | 40 | 14 |
| 30-24 | 1084 | 983 | 101 | 121 | 11 |
| 25 | 300 | 260 | 40 | 50 | 17 |
| 26 | 317 | 272 | 45 | 56 | 18 |
| 27 | 307 | 268 | 39 | 58 | 19 |
| 28 | 299 | 260 | 39 | 48 | 16 |
| 29 | 284 | 238 | 46 | 64 | 23 |
| 25-29 | 1507 | 1298 | 209 | 276 | 18 |
| 30 | 314 | 260 | 54 | 68 | 22 |
| 31 | 316 | 268 | 48 | 66 | 21 |
| 32 | 335 | 283 | 52 | 76 | 23 |
| 33 | 365 | 308 | 57 | 78 | 21 |
| 34 | 292 | 241 | 51 | 74 | 25 |
| 30-34 | 1622 | 1360 | 262 | 362 | 22 |
| 35 | 391 | 327 | 64 | 83 | 21 |
| 36 | 363 | 303 | 60 | 85 | 23 |
| 37 | 334 | 275 | 59 | 83 | 25 |
| 38 | 298 | 254 | 44 | 52 | 17 |
| 39 | 338 | 385 | 53 | 77 | 23 |
| 35-39 | 1724 | 1444 | 280 | 380 | 22 |
| 40 | 315 | 252 | 63 | 76 | 24 |
| 41 | 322 | 270 | 52 | 74 | 23 |
| 42 | 342 | 282 | 60 | 82 | 24 |
| 43 | 338 | 298 | 40 | 52 | 15 |
| 44 | 329 | 272 | 57 | 90 | 27 |
| 40-44 | 1646 | 1374 | 272 | 374 | 23 |
| 45 | 324 | 269 | 55 | 72 | 28 |
| 45 | 286 | 239 | 47 | 74 | 26 |
| 47 | 151 | 127 | 24 | 39 | 26 |
| 48 | 156 | 123 | 33 | 40 | 26 |
| 49 | 143 | 119 | 24 | 33 | 23 |
| 45-49 | 1060 | 877 | 183 | 278 | 26 |
| Osszesen | 8800 | 7484 | 1316 | I 804 | 21 |

1.6 A JELENTETT MÛVI VETELÉSEK SZAMA A NÖK ÉLETKORA SZERINT

| Eletkor (év) | A nok száma |  |  | A jelentett müvi vetélések száma | 100 nore jut jelentett müvi vetélés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | bsszesen | milvi vetélést nem jelentett | müvi vetélést jelentett |  |  |
| 15 | - | - | - | - | - |
| 16 | 6 | 6 | - | - | - |
| 17 | 21 | 20 | 1 | 1 | 5 |
| 18 | 41 | 36 | 5 | 7 | 17 |
| 19 | 89 | 74 | 15 | 17 | 19 |
| 15-19 | 157 | 136 | 21 | 25. | 16 |
| 20 | 156 | 135 | 21 | 25 | 16 |
| 21 | 203 | - 169 | 34 | 45 | 22 |
| 23 | 211 | 173 | 38 | 51 | 24 |
| 23 | 222 | 166 | 56 | 81 | 36 |
| 24 | 292 | 209 | 83 | 126 | 43 |
| 20-24 | 1084 | 852 | 232 | 328 | 30 |
| 25 | 300 | 210 | 90 | 154 | 51 |
| 26 | 317 | 214 | 103 | 165 | 52 |
| 27 | 307 | 201 | 106 | 169 | 55 |
| 28 | 299 | 189 | 110 | 185 | 62 |
| 29 | 284 | 185 | 99 | 172 | 61 |
| 25-29 | 1507 | 999 | -508 | 845 | 56 |
| 30 | 314 | 200 | 114 | 262 | 83 |
| 31 | 316 | 207 | 109 | 198 | 63 |
| 32 | 335 | 212 | 123 | 215 | 64 |
| 33 | 365 | 254 | 111 | 186 | 51 |
| 34 | 292 | 182 | 110 | 207 | 71 |
| 30-34 | 1622 | 1055 | 567 | 1068 | 66 |
| 35 | 391 | 258 | 133 | 268 | 69 |
| 36 | 363 | 230 | 133 | 259 | 71 |
| 37 | 334 | 226 | 108 | 191 | 57 |
| 38 | 298 | 194 | 104 | 198 | 66 |
| 39 | 338 | 247 | 91 | 185 | 55 |
| 35-39 | 1724 | 1155 | 569 | 1101 | 64 |
| 40 | 315 | 212 | 103 | 188 | 60 |
| 41 | 322 | 216 | 106 | 216 | 67 |
| 42 | 342 | 257 | 85 | 142 | 42 |
| 43 | 338 | 260 | 78 | 158 | 47 |
| 44 | 329 | 257 | 72 | 112 | 34 |
| 40-44 | 1646 | 1202 | 444 | 816 | 50 |
| 45 | 324 | 268 | 56 | 104 | 32 |
| 46 | 286 | 243 | 43 | 72 | 25 |
| 47 | 151 | 117 | 34 | 63 | 42 |
| 48 | 156 | 132 | 24 | 33 | 21 |
| 49 | 143 | 122 | 21 | 31 | 22 |
| 45-49 | 1060 | 882 | 178 | 303 | 29 |
| Összesen | 8800 | 6281 | 2519 | 4486 | 51 |

1.7 A MÉHENKIVÜLI TERHESSÉGEK SZAMA A NÖK ÉLETKORA SZERINT

| Eletkor (év) | A nơk száma |  |  | A méhenkiviuli terhességek szăma | 1000 nöre jut méhenkivüli terhesség |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Osszesen | méhenkivili terhessége nem volt | méhenkivili terhessége volt |  |  |
| 15 | - | - | - | $\sim$ | - |
| 16 | 6 | 6 | - | - | - |
| 17 | 21 | 21 | - | $\square$ | - |
| 18 | 41 | 41 | - | - | - |
| 19 | 89 | 89 | - | $\sim$ | - |
| 15-19 | 157 | 157 | - | - | - |
| 20 | 156 | 156 | - | $\checkmark$ | - |
| 21 | 203 | 203 | - | - | - |
| 22 | 211 | 210 | 1 | I | 4,7 |
| 23 | 222 | 222 | - | - | - |
| 24 | 292 | 291 | 1 | 1 | 3, 4 |
| 20-24 | 1084 | 1082 | 2 | 2 | 1.8 |
| 25 | 300 | 300 | - | - | - |
| 26 | 317 | 315 | 2 | 2 | 6,3 |
| 27 | 307 | 302 | 5 | 5 | 16.3 |
| 28 | 299 | 294 | 5 | 5 | 16,7 |
| 29 | 284 | 283 | 1 | 1 | 3, 5 |
| 25-29 | 1507 | 1494 | 13 | 13 | 8,6 |
| 30 | 314 | 313 | 1 | 1 | 3,2 |
| 31 | 316 | 310 | 6 | 6 | 19,0 |
| 32 | 335 | 329 | 6 | 6 | 17,9 |
| 33 | 365 | 361 | 4 | 5 | 13,7 |
| 34 | 292 | 287 | 5 | 6 | 20,5 |
| 30-34 | 1622 | 1600 | 22 | 24 | 14, 8 |
| 35 | 391 | 389 | 2 | 3 | 7.7 |
| 36 | 363 | 352 | 11 | 13 | 35.8 |
| 37 | 334 | 330 | 4 | 4 | 12,0 |
| 38 | 298 | 292 | 6 | 6 | 20.1 |
| 39 | 338 | 332 | 6 | 7 | 20,7 |
| 35-39 | 1724 | 1695 | 29 | 33 | 19,1 |
| 40 | 315 | 303 | 12 | 14 | 44.4 |
| 41 | 322 | 311 | 11 | 14 | 43,5 |
| 42 | 342 | 330 | 12 | 13 | 38,0 |
| 43 | 338 | 332 | 6 | 7 | 20,7 |
| 44 | 329 | 326 | 3 | 3 | 9,1 |
| 40-44 | 1646 | 1602 | 44 | 51 | 31,0 |
| 45 | 324 | 315 | 9 | 10 | 30.9 |
| 46 | 286 | 280 | 6 | 6 | 21,0 |
| 47 | 151 | 150 | 1 | 1 | 6,6 |
| 48 | 156 | 155 | 1 | 1 | 6,4 |
| 49 | 143 | 141 | 2 | 2 | 14,0 |
| 45-49 | 1060 | 1041 | 19 | 20 | 18,9 |
| Összesen | 8800 | 8671 | 129 | 143 | 16,3 |

1.8 A HALVASZÜLETÉSEK, A SPONTAN VETÉLÉSEK

ES A MÉHENKIVULLI TERHESSÉGEK GYAKORISÁGA A NŐK ÉLETKORA SZERINT

| Eletkor (év) | 1000 no közal |  |  | A halvaszulo | A spontán vetélo | A méhenlivilif terhes |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | halvaszült | spontán vetélt | méhenkivuli terhessége volt | nôkre jut átlagosan |  |  |
|  |  |  |  | halvaszallés | spontán vetéles | méhenkivili terhesség |
| 15 | - | - | - | - | - | - |
| 16 | - | - | - | - | - | - |
| 17 | 47,6 | - | - | 1,0 | - | - |
| 18 | - | 48,8 | - | - | 2,0 | - |
| 19 | - | 78,7 | - | - | 1.3 | - |
| 15-19 | 6,4 | 57, 3 | - | 1,0 | 1,4 | - |
| 20 | - | 76, 9 | - | - | 1,3 | - |
| 21 | 4,9 | 73, 9 | - | 1,0 | 1,1 | - |
| 22 | 9,5 | 90,0 | 4.7 | 1,0 | 1,4 | 1,0 |
| 23 | 9, 0 | 94,6 | - | 1.0 | 1,0 | - |
| 24 | 17, 1 | 116,4 | 3,4 | 1,2 | 1,2 | 1,0 |
| 20-24 | 9, 2 | 93,2 | 1,8 | 1.1 | 1,2 | 1,0 |
| 25 | 30,0 | 133, 3 | - | 1,0 | 1,3 | - |
| 26 | 12,6 | 142,0 | 6, 3 | 1,3 | 1,2 | 1,0 |
| 27 | 42, 3 | 127,0 | 16, 3 | 1,0 | 1,5 | 1,0 |
| 28. | 20, 1 | 130, 4 | 16.7 | 1,0 | 1,2 | 1,0 |
| 29 | 45,8 | 162,0 | 3,5 | 1,0 | 1,4 | 1,0 |
| 25-29 | 29,9 | 138,7 | 8.6 | 1,0 | 1,3 | 1,0 |
| 30 | 51,0 | 172,0 | 3,2 | 1,1 | 1,3 | 1,0 |
| 31 | 15,8 | 151,9 | 19,0 | 1,0 | 1,4 | 1,0 |
| 32 | 29,9 | 155,2 | 17, 9 | 1,2 | 1,5 | 1,0 |
| 33 | 30, 1 | 156,2 | 11,0 | 1,1 | 1,4 | 1,3 |
| 34 | 24,0 | 174,7 | 17.1 | 1,4 | 1,5 | 1,2 |
| 30-34 | 30,2 | 161,5 | 13,6 | 1,2 | 1,4 | 1,1 |
| 35 | 35,8 | 163,7 | 5,1 | 1,1 | 1,3 | 1,5 |
| 36 | 30,3 | 165, 3 | 30,3 | 1.2 | 1,4 | 1,2 |
| 37 | 32,9 | 176, 6 | 12,0 | 1,2 | 1,4 | 1,0 |
| 38 | 40,3 | 147,7 | 20,1 | 1,0 | 1,2 | 1,0 |
| 39 | 56,2 | 156,8 | 17.8 | 1,0 | 1,5 | 1,2 |
| 35-39 | 38.9 | 162,4 | 16.8 | 1,1 | 1,4 | 1,1 |
| 40 | 54,0 | 200,0 | 38,1 | 1,1 | 1,2 | 1,2 |
| 41 | 55,9 | 161,5 | 34, 2 | 1,1 | 1,4 | 1,3 |
| 42 | 49,7 | 175,4 | 35,1 | 1,2 | 1,4 | 1,1 |
| 43 | 50, 3 | 118, 3 | 17, 8 | 1,1 | 1,3 | 1,2 |
| 44 | 30, 4 | 173, 3 | 9,1 | 1,4 | 1,6 | 1.0 |
| 40-44 | 48,0 | 165,2 | 26,7 | 1,2 | 1,4 | 1,2 |
| 45 | 55,6 | 169,8 | 27,8 | 1,1 | 1.7 | 1,1 |
| 46 | 59,4 | 164,3 | 21,0 | 1,1 | 1,6 | 1,0 |
| 47 | 59,6 | 158,9 | 6, 6 | 1,0 | 1,6 | 1,0 |
| 48 | 57,7 | 211,5 | 6,4 | 1,0 | 1,2 | 1,0 |
| 49 | 42,0 | 167,8 | 14,0 | 1,3 | 1,4 | 1.0 |
| 45-49 | 55,7 | 172,6 | 17,9 | 1,1 | 1. 5 | 1,1 |
| Osszecen | 35,2 | 149, 5 | 14,7 | 1,1 | 1,4 | 1,1 |

1.9 A SPONTAN VETELESEK GYAKORISÅGA A TERHESSEGEK KÖZÖTT A NÖK ELLTKORA SZERINT

| Eletkor (èv) | A spontan vetélések száma | Az összes terhességek száma |  | 1000 terhessêgre jut spontán vetelés |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | a jelentett múvi vetélések nélkul | a jelentett müvi vetélésekkel egyutt | a jelentett múvi vetélések nélkal | a jelentett milivi vetélésekkel egyutt |
| 15 | - | - | - | - | - |
| 16 | - | 1 | 1 | - | - |
| 17 | - | 8 | 9 | - | - |
| 18 | 4 | 24 | 31 | 166,7 | 129,0 |
| 19 | 9 | 55 | 72 | 163, 6 | 125,0 |
| 15-19 | 13 | 88 | 113 | 147,7 | 115,0 |
| 20 | 15 | 118 | 143 | 127, 1 | 104,9 |
| 21 | 17 | 160 | 205 | 106,3 | 82,9 |
| 22 | 27 | 229 | 280 | 117,9 | 96, 4 |
| 23 | 22 | 277 | 358 | 79,4 | 61,5 |
| 24 | 40 | 399 | 525 | 100,3 | 76.2 |
| 20-24 | 121 | 1183 | 1511 | 102,3 | 80,1 |
| 25 | 50 | 466 | 620 | 107, 3 | 80,6 |
| 26 | 56 | 532 | 697 | 105, 3 | 80.3 |
| 27 | 58 | 553 | 722 | 104,9 | 80, 3 |
| 28 | 48 | 519 | 704 | 92,5 | 68.2 |
| 29 | 64 | 558 | 730 | 114,7 | 87,7 |
| 25-29 | 276 | 2628 | 3473 | 105, 0 | 79.5 |
| 30 | 68 | 662 | 924 | 102,7 | 73, 6 |
| 31 | 66 | 666 | 864 | 99,1 | 76, 4 |
| 32 | 76 | 779 | 994 | 97, 6 | 76,5 |
| 33 | 78 | 825 | 1011 | 94,5 | 77.2 |
| 34 | 74 | 699 | 906 | 105,9 | 81.7 |
| 30-34 | 362 | 3631 | 4699 | 99.7 | 77.0 |
| 35 | 83 | 855 | 1123 | 97,1 | 73,9 |
| 36 | 85 | 874 | 1133 | 97, 3 | 75,0 |
| 37 | 83 | 863 | 1054 | 96,2 | 78.7 |
| 38 | 52 | 695 | 893 | 74,8 | 58,2 |
| 39 | 77 | 858 | 1043 | 89,7 | 73,8 |
| 35-39 | 380 | 4145 | 5246 | 91.7 | 72,4 |
| 40 | 76 | 804 | 992 | 94,5 | 76,6 |
| 41 | 74 | 844 | 1060 | 87.7 | 69,8 |
| 42 | 82 | 858 | 1000 | 95, 6 | 82, 0 |
| 43 | 52 | 855 | 1013 | 60.8 | 51,3 |
| 44 | 90 | 942 | 1054 | 95,5 | 85,4 |
| 40-44 | 374 | 4303 | 5119 | 86, 9 | 73,1 |
| 45 | 92 | 847 | 951 | 108, 6 | 96, 7 |
| 46 | 74 | 739 | 811 | 100, 1 | 91.2 |
| 47 | 39 | 404 | 467 | 96,5 | 83.5 |
| 48 | 40 | 431 | 464 | 92.8 | 86, 2 |
| 49 | 33 | 388 | 419 | 85,1 | 78.8 |
| 45-49 | 278 | 2809 | 3112 | 99,0 | 89.3 |
| Összesen | 1804 | 18.787 | 23273 | 96,0 | 77,5 |

1.10 A JELENTETT ÉS NEM JELENTETT MÜVI VETĔLESEK GYAKORISAGA A NÖK ELETKORA SZERINT

| Eletkor (ev) | 100 no közul mulvi vetélést |  |  |  | Müvi vetélést nem jelentett, de valoszinuleg végeztetett nok |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | jelentett | nem jelentett, de valoszinuleg |  | jelentett, vagy valószindleg végeztetett összesen |  |  |  |
|  |  |  |  | szama | aránya 100 <br> egyéb nohöz | aránya 100 milivi vetélo nOhO゙2 |
|  |  | végeztetett | nem végeztetett |  |  |  |
| 15 | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | - | - | 100 | - | $\sim$ | - | - |
| 17 | 5 | - | 95 | 5 | - | - | $-$ |
| 18 | 12 | - | 88 | 12 | $-$ | - | - |
| 19 | 17 | $=$ | 83 | 17 | - | - | - |
| 15-19 | 13 | - | 87 | 13 | - | - | - |
| 20 | 13 | - | 87 | 13 | - | - | - |
| 21 | 17 | - | 83 | 17 | - | - | - |
| 22 | 18 | 0 | 82 | 18 | 1 | 0 | 3 |
| 23 | 25 | - | 75 | 25 | - | - | - |
| 24 | 28 | 1 | 71 | 29 | 2 | 1 | 2 |
| 20-24 | 21 | 0 | 79 | 21 | 3 | 0 | 1 |
| 25 | 30 | 4 | 66 | 34 | 12 | 4 | 13 |
| 26 | 32 | 6 | 62 | 38 | 19 | 6 | 18 |
| 27 | 35 | 8 | 57 | 43 | 25 | 9 | 24 |
| 28 | 37 | 11 | 52 | 48 | 32 | 12 | 29 |
| 29 | 35 | 14 | 51 | 49 | 39 | 16 | 39 |
| 25-29 | 34 | 8 | 58 | 42 | 127 | 9 | 25 |
| 30 | 36 | 19 | 45 | 55 | 59 | 23 | 52 |
| 31 | 34 | 26 | 40 | 60 | 83 | 36 | 76 |
| 32 | 37 | 27 | 36 | 64 | 92 | 38 | 75 |
| 33 | 30 | 34 | 36 | 64 | 124 | 51 | 112 |
| 34 | 38 | 32 | 30 | 70 | 93 | 47 | 85 |
| 30-34 | 35 | 28 | 37 | 63 | 451 | 39 | 80 |
| 35 | 34 | 34 | 32 | 68 | 134 | 52 | 101 |
| 36 | 37 | 38 | 25 | 75 | 137 | 61 | 103 |
| 37 | 32 | 40 | 28 | 72 | 135 | 68 | 125 |
| 38 | 35 | 41 | 24 | 76 | 121 | 68 | 116 |
| 39 | 27 | 45 | 28 | 72 | 151 | 81 | 166 |
| 35-39 | 33 | 39 | 28 | 72 | 678 | 65 | 119 |
| 40 | 33 | 42 | 25 | 75 | 131 | 71 | 127 |
| 41 | 33 | 42 | 25 | 75 | 134 | 71 | 126 |
| 42 | 25 | 46 | 29 | 71 | 159 | 87 | 187 |
| 43 | 23 | 51 | 26 | 74 | 174 | 106 | 223 |
| 44 | 22 | 49 | 29 | 71 | 180 | 95 | 222 |
| 40-44 | 27 | 46 | 27 | 73 | 758 | 85 | 171 |
| 45 | 17 | 50 | 33 | 67 | 163 | 101 | 291 |
| 46 | 15 | 51 | 34 | 66 | 145 | 103 | 337 |
| 47 | 23 | 52 | 25 | 75 | 78 | 107 | 229 |
| 48 | 15 | 60 | 25 | 75 | 93 | 148 | 388 |
| 49 | 15 | 51 | 34 | 66 | 73 | 104 | 348 |
| 45-49 | 17 | 52 | 31 | 69 | 552 | 109 | 310 |
| Összesen | 29 | 29 | 42 | 58 | 2569 | 41 | 102 |

1.11 A NÓK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVESZUÜLETÉSEK SZAMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

| Korcsoport (év) | Elveszalletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{gathered} 100 \text { nore } \\ \text { jut } \\ \text { elve- } \\ \text { szuletés } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |


| 15-19 | 89 | 62 | 6 | - | - | - | - | - | 157 | . |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 20-24 | 279 | 610 | 157 | 27 | 9 | 2 | - | - | 1084 | , |
| 25-29 | 135 | 689 | 509 | 120 | 37 | 13 | 2 | 2 | 1507 | . |
| 30-34 | 90 | 475 | 677 | 246 | 74 | 29 | 19 | 12 | 1622 | . |
| 35-39 | 124 | 411 | 686 | 298 | 106 | 48 | 29 | 22 | 1724 | " |
| 40-44 | 131 | 377 | 549 | 307 | 132 | 73 | 32 | 45 | 1646 | $\cdots$ |
| 45-49 | 138 | 227 | 305 | 192 | 91 | 36 | 27 | 44 | 1060 | . |
| Osszesen | 986 | 2851 | 2389 | 1190 | 449 | 201 | 109 | 125 | 8800 | $\cdots$ |

Százalék és állag

| 15-19 | 56,7 | 39,5 | 3,8 | - | - | - | - | - | 100,0 | 47 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 20-24 | 25,7 | 56, 3 | 14,5 | 2,5 | 0,8 | 0,2 | - | - | 100, 0 | 97 |
| 25-29 | 9,0 | 45,7 | 33,8 | 8,0 | 2, 4 | 0, 9 | 0,1 | 0,1 | 100,0 | 153 |
| 30-34 | 5,5 | 29,3 | 41,7 | 15,2 | 4,6 | 1,8 | 1,2 | 0,7 | 100,0 | 198 |
| 35-39 | 7,2 | 23,8 | 39, 8 | 17,3 | 6,1 | 2,8 | 1,7 | 1,3 | 100,0 | 214 |
| 40-44 | 8,0 | 22,9 | 33, 4 | 18,7 | 8, 0 | 4, 4 | 1,9 | 2,7 | 100,0 | 233 |
| 45-49 | 13,0 | 21,4 | 28,8 | 18,1 | 8,6 | 3,4 | 2,5 | 4,2 | 100, 0 | 233 |
| Összesen | 11,2 | 32,4 | 32,8 | 13,5 | 5,1 | 2,3 | 1,3 | 1,4 | 100, 0 | 189 |

1.12 A NÖK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVESZULETÉSEK SZAMA ÉS AZ ELSÖ HÁZASSÁGKÖTES ÉVE SZERINT

| Az elso házasságkötés éve | Élveszäletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{aligned} & 100 \text { nore } \\ & \text { jut } \\ & \text { élve- } \\ & \text { szulletés } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |

Szám
$1965-1961$
$1960-1956$
$1955-1951$
$1950-1946$
$1945-1941$
$1940-1936$
$1935-1931$
$1930-1928$

Össesen

| 481 | 819 | 136 |
| ---: | ---: | ---: |
| 148 | 761 | 680 |
| 102 | 489 | 734 |
| 142 | 398 | 772 |
| 73 | 233 | 352 |
| 38 | 131 | 197 |
| 1 | 20 | 18 |
| 1 | - | - |
| 986 | 2851 | 2889 |

22
141
271
369
235
133
17
2
1190

| 7 |  |  | 1 | 3 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 50 | 16 | 1 | 7 | 1804 |
| 79 | 29 | 20 | 18 | 1742 |
| 118 | 55 | 32 | 23 | 1909 |
| 124 | 63 | 32 | 34 | 1146 |
| 61 | 30 | 16 | 33 | 639 |
| 10 | 6 | 7 | 7 | 86 |
| - | - | - | - | 3 |
| 449 | 201 | 109 | 125 | 8800 |

Százalẻk és ätlag

| 1965-1961 | 32,7 | 55,7 | 9,2 | 1,5 | 0, 5 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 100,0 | 83 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1960-1956 | 8, 2 | 42,2 | 37, 7 | 7,8 | 2,8 | 0,9 | 0,0 | 0,4 | 100,0 | 160 |
| 1955-1951 | 5,9 | 28,1 | 42,1 | 15,6 | 4,5 | 1,7 | 1,1 | 1,0 | 100, 0 | 200 |
| 1950-1946 | 7,4 | 20, 9 | 40,4 | 19, 3 | 6,2 | 2,9 | 1,7 | 1,2 | 100, 0 | 218 |
| 1945-1941 | 6, 4 | 20, 3 | 30, 7 | 20, 5 | 10,8 | 5, 5 | 2,8 | 3,0 | 100, 0 | 254 |
| 1940-1936 | 6, 0 | 20,5 | 30, 8 | 20, 3 | 9,5 | 4,7 | 2, 5 | 5,2 | 100,0 | 263 |
| 1935-1931 | 1,3 | 23, 2 | 20,9 | 19,8 | 11,6 | 7,0 | 8,1 | 8,1 | 100, 0 | 327 |
| 1930-1928 | 33,3 | - | - | 66, 7 | - | - | - | - | 100, 0 | 200 |
| Osszesen | 11,2 | 32,4 | 32,8 | 13,5 | 5,1 | 2, 3 | 1,3 | 1,4 | 100,0 | 189 |

1.13 A NÖK MEGOSZLÁSA AZ ELETBEN LÉVÖ GYERMEKEK SZAMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

|  | Eletben lévo gyermekek száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{aligned} & 100 \text { nōre } \\ & \text { jut } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Korcsoport (ev) | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  | életben lévo gyermek |


| Saám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 15-19 | 92 | 61 | 4 | - | - | - | - | - | 157 | .. |
| 20-24 | 291 | 608 | 151 | 27 | 7 | - | $\checkmark$ | - | 1084 | . |
| 25-29 | 144 | 717 | 503 | 104 | 28 | 8 | 2 | 1 | 1507 | . |
| 30-34 | 98 | 508 | 696 | 222 | 53 | 25 | 11 | 9 | 1622 | . . |
| 35-39 | 132 | 442 | 729 | 272 | 78 | 42 | 13 | 16 | 1724 | . |
| 40-44 | 139 | 435 | 582 | 277 | 97 | 62 | 26 | 28 | 1646 | , , |
| 45-49 | 152 | 257 | 333 | 156 | 75 | 36 | 24 | 27 | 1060 | .. |
| Osszesen | 1048 | 3028 | 2998 | 1058 | 338 | 178 | 76 | 81 | 8800 | , |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 58, 6 | 38,9 | 2,5 | - | - | - | - | - | 100,0 | 44 |
| 20-24 | 26, 8 | 56,1 | 13,9 | 2,5 | 0,7 | - | - | - | 100, 0 | 94 |
| 25-29 | 9,5 | 47,6 | 33,4 | 6, 9 | 1, 9 | 0,5 | 0,1 | 0,1 | 100, 0 | 146 |
| 30-34 | 6, 0 | 31, 3 | 42,9 | 13,7 | 3, 3 | 1,5 | 0,7 | 0,6 | 100, 0 | 187 |
| 35-39 | 7,7 | 25,6 | 42, 3 | 15,8 | 4,5 | 2,4 | 0,8 | 0,9 | 100, 0 | 200 |
| 40-44 | 8, 4 | 26, 4 | 35, 4 | 16,8 | 5,9 | 3, 8 | 1,6 | 1,7 | 100, 0 | 212 |
| 45-49 | 14,3 | 24,3 | 31, 4 | 14,7 | 7,1 | 3,4 | 2,3 | 2,5 | 100,0 | 210 |
| Összesen | 11, 9 | 34,4 | 34, 1 | 12,0 | 3,8 | 2,0 | 0,9 | 0,9 | 100,0 | 176 |

a/ Azokkal egyutt, akiknek nem volt élveszalése.
1.14 A NÖK MEGOSZLASA AZ ELETBEN LṠVÖ GYERMEKEK SZAMA

ÉS AZ UTOLSÓ HÁZASSÁGKÖTĖS ÉVE SZERINT

|  | Életben lévó gyermekek száma |  |  |  |  |  |  |  | Össesen | $\begin{aligned} & 100 \text { nore } \\ & \text { jut } \\ & \text { életben } \\ & \text { lévo } \\ & \text { gyermek } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| A jelenlegi házasságkötés éve | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |


| 1965-1961 | 529 | 901 | 185 | 41 | 15 | 8 | 3 | 3 | 1685 | . |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1960-1956 | 180 | 838 | 714 | 145 | 48 | 15 | 4 | 7 | 1951 | , |
| 1955-1951 | 115 | 532 | 764 | 243 | 56 | 29 | 10 | 15 | 1764 | . |
| 1960-1946 | 131 | 410 | 786 | 338 | 92 | 47 | 19 | 16 | 1839 | $\cdots$ |
| 1945-1941 | 61 | 211 | 356 | 169 | 80 | 47 | 24 | 20 | 968 | . |
| 1940-1936 | 30 | 118 | 175 | 112 | 41 | 21 | 12 | 15 | 524 | . |
| 1935-1931 | 2 | 18 | 18 | 8 | 6 | 6 | 4 | 5 | 67 | , |
| 1930-1928 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | . |
| Ósszesen | 1048 | 3028 | 2998 | 1058 | 338 | 173 | 76 | 81 | 8800 | $\cdots$ |


| 1965-1961 | 31,4 | 53, 4 | 11,0 | 2,4 | 0,9 | 0,5 | 0, 2 | 0,2 | 100,0 | 91 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1960-1956 | 9,2 | 42,9 | 36, 6 | 7,4 | 2,5 | 0,8 | 0,2 | 0,4 | 100, 0 | 156 |
| 1955-1951 | 6,5 | 30,2 | 43, 3 | 13,8 | 3,2 | 1,6 | 0,6 | 0,8 | 100,0 | 189 |
| 1950-1946 | 7,1 | 22, 3 | 42,7 | 18,4 | 5, 0 | 2,6 | 1,0 | 0,9 | 100, 0 | 208 |
| 1945-1941 | 6,3 | 21,8 | 36, 8 | 17, 4 | 8,3 | 4,8 | 2,5 | 2,1 | 100,0 | 236 |
| 1940-1936 | 5,7 | 22,5 | 33, 4 | 21, 4 | 7,8 | 4,0 | 2,3 | 2,9 | 100,0 | 241 |
| 1935-1931 | 3, 0 | 26,9 | 26,9 | 11,9 | 8,9 | 8,9 | 6,0 | 7, 5 | 100,0 | 294 |
| 1930-1928 | - | - | - | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 | 300 |
| Osszesen | 11,9 | 34, 4 | 34,1 | 12,0 | 3,8 | 2,0 | 0,9 | 0,9 | 100,0 | 176 |

[^1]1.15 A NÖK MEGOSZLÁSA A CSALADBAN NEVELT GYERMEKEK SZAMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

|  | Családban nevelt gyermekek száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 nбrejutcsaládbanneveltgyermek |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Korosoport (év) | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 15-19 | 91 | 62 | 4 | - | - | - | - | - | 157 |  |
| 20-24 | 290 | 607 | 153 | 27 | 7 | - | - | - | 1084 | . |
| 25-29 | 145 | 714 | 500 | 108 | 28 | 8 | 3 | 1 | 1507 | $\cdots$ |
| 30-34 | 97 | 513 | 692 | 224 | 60 | 19 | 10 | 7 | 1622 | - |
| 35-39 | 168 | 523 | 695 | 230 | 65 | 23 | 10 | 10 | 1724 | . |
| 40-44 | 408 | 565 | 424 | 166 | 46 | 24 | 11 | 2 | 1646 | . |
| 45-49 | 507 | 311 | 162 | 48 | 18 | 7 | 4 | 3 | 1060 | .. |
| Összesen | 1706 | 3295 | 2630 | 803 | 224 | 81 | 38 | 23 | B 800 | .. |


|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| $15-19$ | 58,0 | 39,5 | 2,5 | - | - | - | - | 100,0 |  |
| $20-24$ | 26,8 | 56,0 | 14,1 | 2,5 | 0,6 | - | - | - | 100,0 |
| $25-29$ | 9,6 | 47,4 | 33,2 | 7,2 | 1,8 | 0,5 | 0,2 | 0,1 | 100,0 |
| $30-34$ | 6,0 | 31,6 | 42,7 | 13,8 | 3,7 | 1,2 | 0,6 | 0,4 | 100,0 |
| $35-39$ | 9,8 | 30,3 | 40,3 | 13,3 | 3,8 | 1,3 | 0,6 | 0,6 | 100,0 |
| $40-44$ | 24,8 | 34,3 | 25,8 | 10,1 | 2,8 | 1,4 | 0,7 | 0,1 | 100,0 |
| $45-49$ | 47,8 | 29,3 | 15,3 | 4,5 | 1,7 | 0,7 | 0,4 | 0,3 | 100,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 181 |
| Osszesen | 19,4 | 37,4 | 29,9 | 9,1 | 2,6 | 0,9 | 0,4 | 0,3 | 100,0 |

1.16 A NÖK MEGOSZLÁSA A CSALADBAN NEVELT GYERMEKEK SZAMA

ES AZ ELETBEN LEVÖ GYERMEKEK SZAMA SZERINT

| Életben lévó gyermekek száma | Családban nevelt gyermekek száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 norejutcsaládbanneveltgyermek |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $0^{\text {a/ }}$ | 985 | 49 | 12 | 2 | - | - | - | - | 1048 |  |
| 1 | 364 | 2636 | 19 | 8 | 1 | - | - | - | 3028 |  |
| 2 | 257 | 409 | 2312 | 16 | 2 | 1 | 1 | - | 2998 | . |
| 3 | 77 | 143 | 185 | 652 | 1 | - | - | - | 1058 | . |
| 4 | 19 | 42 | 50 | 66 | 160 | 1 | - | - | 338 | . |
| 5 | 3 | 8 | 35 | 35 | 36 | 56 | - | - | 173 | $\ldots$ |
| 6 | 1 | 5 | 11 | 16 | 10 | 12 | 21 | - | 76 | . |
| $7+$ | - | 3 | 6 | 8 | 14 | 11 | 16 | 23 | 81 | $\cdots$ |
| Összesen | 1706 | 3295 | 2630 | 803 | 224 | 81 | 38 | 23 | 8800 | - |


| Százalêk és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $0^{\text {a/ }}$ | 94, 0 | 4,7 | 1,1 | 0,2 | - | - | - | - | 100,0 | 75 |
| 1 | 12,0 | 87,1 | 0,6 | 0, 3 | 0,0 | - | - | - | 100,0 | 89 |
| 2 | 8,6 | 13,7 | 77, 1 | 0,5 | 0,1 | 0,0 | 0.0 | - | 100,0 | 170 |
| 3 | 7,3 | 13,5 | 17, 5 | 61, 6 | 0,1 | 0. | . | - | 100,0 | 234 |
| 4 | 5,6 | 12, 4 | 14,8 | 19,5 | 47, 4 | 0,3 | - | - | 100, 0 | 291 |
| 5 | 1,8 | 4,6 | 20, 2 | 20.2 | 20, 8 | 32, 4 | - | - | 100,0 | 351 |
| 6 | 1,3 | 6,6 | 14,5 | 21,0 | 13,2 | 15,8 | 27,6 | - | 100,0 | 396 |
| $7+$ | - | 3,7 | 7.4 | 9,9 | 17, 3 | 13,6 | 19,7 | 28,4 | 100,0 | 519 |
| Összesen | 19,4 | 37, 4 | 29,9 | 9,1 | 2,6 | 0, 9 | 0,4 | 0,3 | 100,0 | 144 |

a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszulése.
1.17 A NÖK MEGOSZLASA A HALVASZÜLETÉSEK SZAMA ES KORCSOPORT SZERINT

| Korcsoport (ev) | Halyaszületések száma |  |  |  | Összesen | 100 nore jut halvaszulletés | 100 norre jut összes szalletés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 |  |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 15-19 | 156 | 1 | - | - | 157 | .. | .. |
| 20-24 | 1074 | 9 | 1 | - | 1084 | , | . |
| 25-29 | 1462 | 44 | 1 | - | 1507 | $\cdots$ | $\cdots$ |
| 30-34 | 1573 | 43 | 4 | 2 | 1622 | . | .. |
| 35-39 | 1657 | 61 | 6 | - | 1724 | . | -. |
| 40-44 | 1567 | 70 | 6 | 3 | 1646 | - | . |
| 45-49 | 1001 | 56 | 2 | 1 | 1060 | - | $\cdots$ |
| Összesen | 8490 | 284 | 20 | 6 | 8800 | .. | $\cdots$ |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 99, 4 | 0,6 | - | - | 100, 0 | 0,6 | 48 |
| 20-24 | 99,1 | 0, 8 | 0,1 | - | 100, 0 | 1,0 | 98 |
| 25-29 | 97,0 | 2,9 | 0,1 | - | 100,0 | 3,1 | 156 |
| 30-34 | 97.0 | 2,7 | 0,2 | 0,1 | 100,0 | 3,5 | 202 |
| 35-39 | 96,1 | 3,5 | 0,4 | - | 100, 0 | 4,2 | 218 |
| 40-44 | 95, 2 | 4,2 | 0,4 | 0,2 | 100,0 | 5, 5 | 239 |
| 45-49 | 94, 4 | 5,3 | 0,2 | 0,1 | 100,0 | 5,9 | 239 |
| Összesen | 96,5 | 3,2 | 0,2 | 0,1 | 100, 0 | 3, 9 | 193 |

a) Azokkal együtt, akik soha nem voltak terhesek.
1.18 A NÖK MEGOSZLÁSA A MÉHENKIVULLI TERHESSÉGEK SZÁMA ÊS KORCSOPORT SZERINT

| Korcsoport (ev) | Miéhenkivuli terhességek száma |  |  | Összesen | 100 nôre jut méhenkivali terhesség |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 |  |  |
| Szám |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 157 | - | - | 157 | $\cdots$ |
| 20-24 | 1082 | 2 | - | 1084 | .. |
| 25-29 | 1494 | 13 | - | 1507 | .. |
| 30-34 | 1600 | 20 | 2 | 1622 | , |
| 35-39 | 1695 | 25 | 4 | 1724 | . |
| 40-44 | 1602 | 37 | 7 | 1646 | .. |
| 45-49 | 1041 | 18 | 1 | 1060 | . |
| Összesen | 8671 | 115 | 14 | 8800 | . |
| Százalék és átlcg |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 100,0 | - | - | 100,0 | - |
| 20-24 | 99,8 | 0,2 | - | 100,0 | 0,2 |
| 25-29 | 99, 1 | 0,9 | - | 100,0 | 0, 9 |
| 30-34 | 98, 7 | 1,2 | 0,1 | 100, 0 | 1,5 |
| 35-39 | 98, 3 | 1,5 | 0,2 | 100, 0 | 1,9 |
| 40-44 | 97, 3 | 2,3 | 0,4 | 100, 0 | 3,1 |
| 45-49 | 98,2 | 1.7 | 0.1 | 100, 0 | 1,9 |
| Osszesen | 98,5 | 1,3 | 0, 2 | 100,0 | 1,6 |

[^2]1.19 A NÖK MEGOSZLASA A SPONTAN VETELESEK SZAMA ES KORCSOPORT SZERINT

| Korcsoport (ev) | Spontán vetélések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{gathered} 100 \text { nơre } \\ \text { jut } \\ \text { spontán } \\ \text { vetélés } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 148 | 7 | - | 2 | - | - | - | - | 157 | -* |
| 20-24 | 983 | 86 | 11 | 3 | 1 | - | - | - | 1084 | . |
| 25-29 | 1298 | 162 | 33 | 8 | 6 | - | - | - | 1507 | .. |
| 30-34 | 1360 | 199 | 41. | 14 | 6 | 1 | - | 1 | 1622 | .. |
| 35-39 | 1444 | 216 | 42 | 15 | 2 | 4 | - | 1 | 1724 | * |
| 40-44 | 1374 | 208 | 41 | 12 | 9 | 1 | - | 1 | 1646 | .. |
| 45-49 | 877 | 122 | 37 | 17 | 5 | 1 | 1 | - | 1060 | $\cdots$ |
| Összesen | 7484 | 1000 | 205 | 71 | 29 | 7 | 1 | 3 | 8800 | * |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 94, 3 | 4,4 | - | 1,3 | - | - | - | - | 100,0 | 8.3 |
| 20-24 | 90, 7 | 7,9 | 1, 0 | 0,3 | 0,1 | - | - | - | 100,0 | 11,2 |
| 25-29 | 86,1 | 10,8 | 2,2 | 0,5 | 0,4 | , | - | - | 100,0 | 18,3 |
| 30-34 | 83, 8 | 12, 3 | 2,5 | 0,8 | 0,4 | 0,1 | - | 0,1 | 100,0 | 22, 3 |
| 35-39 | 83, 8 | 12,5 | 2,4 | 0,9 | 0,1 | 0,2 | - | 0,1 | 100,0 | 22,0 |
| 40-44 | 83,5 | 12,6 | 2,5 | 0,7 | 0,5 | 0,1 | - | 0,1 | 100,0 | 22,7 |
| 45-49 | 82,7 | 11,5 | 3,5 | 1,6 | 0,5 | 0,1 | 0,1 | - | 100,0 | 26,2 |
| Összesen | 85,1 | 11,4 | 2,3 | 0,8 | 0,3 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 20,5 |

1. 20 A NÖK MEGOSZLASA A JELENTETT MÜVI VETELÉSEK SZAMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

| Korcsopart (ev) | Jelentett müvi yetélések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{aligned} & 100 \text { nore } \\ & \text { jut } \\ & \text { jelentett } \\ & \text { müvi } \\ & \text { veteles } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 136 | 17 | 4 | - | - | - | - | - | 157 | $\cdots$ |
| 20-24 | 852 | 165 | 44 | 18 | 4 | 1 | - | - | 1084 | . |
| 25-29 | 999 | 316 | 113 | 48 | 18 | 3 | 4 | 6 | 1507 | . |
| 30-34 | 1055 | 311 | 146 | 47 | 39 | 11 | 6 | 7 | 1622 | . |
| 35-39 | 1155 | 289 | 158 | 67 | 30 | 6 | 6 | 13 | 1724 | . |
| 40-44 | 1202 | 261 | 102 | 43 | 13 | 10 | 6 | 9 | 1646 | , |
| 45-49 | 882 | 95 | 54 | 19 | 7 | 3 | - | - | 1060 | $\cdots$ |
| Összesen | 6281 | 1454 | 621 | 242 | 111 | 34 | 22 | 35 | 8800 | * |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 86, 6 | 10,8 | 2,6 | - | - | - | $\sim$ | $\checkmark$ | 100,0 | 15,9 |
| 20-24 | 78,6 | 15,2 | 4,0 | 1,7 | 0,4 | 0,1 | - | - | 100, 0 | 30, 3 |
| 25-29 | 66,3 | 21,0 | 7,5 | 3,2 | 1,2 | 0,2 | 0,2 | 0.4 | 100,0 | 56,1 |
| 30-34 | 65,0 | 19, 2 | 9,0 | 2,9 | 2,4 | 0,7 | 0,4 | 0, 4 | 100,0 | 65, 8 |
| 35-39 | 67,0 | 16,8 | 9,2 | 3,9 | 1,7 | 0, 3 | 0,3 | 0,8 | 100,0 | 63, 9 |
| 40-44 | 73,0 | 15,9 | 6,2 | 2,6 | 0, 8 | 0,6 | 0,4 | 0,5 | 100,0 | 49,6 |
| 45-49 | 83,2 | 9,0 | 5,1 | 1,8 | 0,6 | 0,3 | 0, | O, | 100.0 | 28,6 |
| Összesen | 71,4 | 16,5 | 7,1 | 2,7 | 1,3 | 0,4 | 0.2 | 0,4 | 100, 0 | 51,0 |

[^3]1.21 A NÖKK MEGOSZLASA A TERHESSEGEK SZAMA ES KORCSOPORT SZERINT

| Korcsoport (év) | Soha nem volt terhes ${ }^{\text {a/ }}$ | Befejezett terhessêgek száma ${ }^{\text {b/ }}$ |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{gathered} 100 \text { nore } \\ \text { jut } \\ \text { befejezett } \\ \text { terhesség } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7-9 | $10+$ |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Müvi vetélést jelentettek vagy nem volt müvi vetélésilk |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 78 | 57 | 15 | 2 | 5 | - | - | - | - | 157 | $\cdots$ |
| 20-24 | 224 | 465 | 238 | 91 | 31 | 22 | 7 | 3 | - | 1081 | $\cdots$ |
| 25-29 | 71 | 342 | 434 | 264 | 139 | 73 | 31 | 21 | 5 | 1380 | . |
| 30-34 | 49 | 136 | 266 | 273 | 204 | 108 | 58 | 54 | 23 | 1171 | . |
| 35-39 | 75 | 85 | 163 | 227 | 185 | 136 | 83 | 66 | 26 | 1046 | .. |
| 40-44 | 86 | 108 | 132 | 142 | 132 | 94 | 82 | 73 | 39 | 888 | - |
| 45-49 | 77 | 78 | 52 | 68 | 67 | 55 | 42 | 57 | 12 | 508 | - |
| Egyutt | 660 | 1271 | 1300 | 1067 | 763 | 488 | 303 | 274 | 105 | 6231 | $\cdots$ |

Ismeretlen, hogy volt-e miivi vetélésilk

| 15-19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | . |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 20-24 | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - |
| 25-29 | 17 | 69 | 33 | 8 | - | - | - | - | - | 127 | . |
| 30-34 | 17 | 144 | 206 | 62 | 21 | 1 | - | - | - | 451 |  |
| 35-39 | 14 | 175 | 281 | 134 | 50 | 19 | 5 | - | - | 678 | $\cdots$ |
| 40-44 | 14 | 156 | 273 | 181 | 74 | 40 | 15 | 5 | - | 758 | .. |
| 45-49 | 22 | 106 | 191 | 117 | 68 | 25 | 13 | 10 | - | 552 | ** |
| Egydtt | 86 | 651 | 984 | 502 | 213 | 85 | 33 | 15 | - | 2569 | -* |
| Öszesen | 746 | 1922 | 2284 | 1569 | 976 | 573 | 336 | 289 | 105 | 8800 | * |

Százalék és átlag
Müvi vetélést jelentetlek vagy nem voll mului vetélésilk

| 15-19 | 49,7 | 36, 3 | 9,5 | 1,3 | 3,2 | - | - | - | - | 100,0 | 72 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 20-24 | 20,7 | 43, 0 | 22, 0 | 8,4 | 2,9 | 2,0 | 0,7 | 0,3 | - | 100, 0 | 140 |
| 25-29 | 5,1 | 24, 8 | 31, 5 | 19,1 | 10,1 | 5, 3 | 2,2 | 1,5 | 0,4 | 100,0 | 241 |
| 30-34 | 4,2 | 11,6 | 22, 7 | 23, 3 | 17, 4 | 9,2 | 5,0 | 4,6 | 2,0 | 100,0 | 332 |
| 35-39 | 7,2 | 8,1 | 15,6 | 21,7 | 17, 7 | 13,0 | 7, 9 | 6,3 | 2, 5 | 100, 0 | 365 |
| 40-44 | 9,7 | 12,1 | 14,9 | 16,0 | 14,9 | 10,6 | 9,2 | 8,2 | 4,4 | 100, 0 | 372 |
| 45-49 | 15,2 | 15, 3 | 10,2 | 13,4 | 13,2 | 10, 8 | 8,3 | 11,2 | 2,4 | 100,0 | 344 |
| Egyatt | 10,6 | 20, 4 | 20, 9 | 17,1 | 12,2 | 7,8 | 4,9 | 4.4 | 1,7 | 100, 0 | 284 |

Ismeretlen, hogy volt-e müvi vetélésiuk

| 15-19 | - | - | - | - | $\sim$ | $-$ | - | - | - | - | - |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 20-24 | 66,7 | 33, 3 | - | - | - | - | - | - | - | 100, 0 | 33 |
| 25-29 | 13, 4 | 54, 3 | 26,0 | 6,3 | - | - | - | - | - | 100,0 | 125 |
| 30-34 | 3, 8 | 31,9 | 45, 7 | 13,7 | 4,7 | 0,2 | $\checkmark$ | - | - | 100,0 | 184 |
| 35-39 | 2,1 | 25, 8 | 41,4 | 19,8 | 7,4 | 2,8 | 0,7 | - | - | 100,0 | 216 |
| 40-44 | 1.8 | 20,6 | 36, 0 | 23, 9 | 9,8 | 5,3 | 2, 0 | 0.6 | - | 100,0 | 246 |
| 45-49 | 4,0 | 19,2 | 34,6 | 21,2 | 12,3 | 4,5 | 2,4 | 1,8 | - | 100, 0 | 251 |
| Egyatt | 3,4 | 25,3 | 38,3 | 19.5 | 8,3 | 3,3 | 1,3 | 0,6 | - | 100,0 | 222 |
| Összesen | 8,5 | 21.8 | 26,0 | 17,8 | 11,1 | B, 5 | 3,8 | 3,3 | 1,2 | 100,0 | 266 |

a/ Azokkal együtt, akiknek elso teriessége még nem ért véget, - b/Elveszuletések, halvaszuletések, spontán vetélések, a jelentett mavi vetélések és a méhenkivili terhességek együt.
1.22 A NÓK NEGOSZLASA A TERHESSEGEK SZAMA ES KINENETELE SZERINT

| Surszam | Terhességek kimenetele |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Elveszaletes | Hialvasualetés | Spontân vetélés | Jelentett müvi vetéles | Méhenkivalii terhessegg | Ósszes befejezett terhesség |
| Szám |  |  |  |  |  |  |
| 0 | 986 | ¢ 490 | 7484 | 371.2 | 8371 | 746 |
| 1 | 2851 | 284 | 1000 | 1454 | 115 | 1922 |
| 2 | 2889 | 20 | 205 | 621 | 14 | 2284 |
| 3 | 1190 | 6 | 71 | 242 | - | 156 S |
| 4 | 449 | - | 29 | 111 | - | 976 |
| 5 | 201 | - | 7 | 34 | $\sim$ | 573 |
| 6 | 109 | - | 1 | 22 | - | 336 |
| 7 | 63 | - | 2 | 10 | - | 155 |
| 8 | 29 | - | - | 10 | - | 88 |
| 9 | 14 | - | - | 8 | - | 46 |
| 10 | 14 | - | 1 | 2 | - | 42 |
| 11 | 2 | - | - | - | - | 25 |
| 12 | 1 | - | - | 3 | $\sim$ | 17 |
| 13 | - | - | - | - | - | 7 |
| 14 | - | - | - | - | - | 1 |
| 15 | - | - | - | 1 | - | 5 |
| 16 | - | - | - | - | - | 3 |
| 27 | - | - | - | - | - | 2 |
| 18 | - | - | - | - | - | 1 |
| 19 | - | - | - | - | - | 1 |
| 20 | - | - | - | $\sim$ | - | - |
| 21 | - | - | - | - | - | - |
| 22 | - | - | - | - | - | \% |
| 23 | - | - | - | - | - | - |
| 34 | - | - | - | - | - | - |
| 25 | - | - | - | 1 | - | - |
| 26 | - |  | - | - | - | - |
| 27 | - | - | - | - | - | 1 |
| Ismeretien | - | $\checkmark$ | - | 2569 | - | - |
| Osszesen | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 |

Szăzalêk

| 0 | 11,2 | 96, 5 | 85, 1 | 42, 2 | 98, 5 | 8, 5 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 32, 4 | 3,2 | 11,4 | 16,5 | 1,3 | 21, 8 |
| 2 | 32, 8 | 0,2 | 2, 3 | 7,1 | 0, 2 | 26,0 |
| 3 | 13,5 | $0 \times 1$ | 0,8 | 2,7 | - | 17.8 |
| 4 | 5,1 | - | 0,3 | 1,3 | - | 11, 1 |
| 5 | 2, 3 | - | 0,1 | 0,4 | - | 6,5 |
| $\varepsilon$ | 1,3 | - | 0,0 | 0,2 | - | 3,8 |
| 7 | 0,7 | - | 0, 0 | 0,1 | - | 1,8 |
| 8 | 0,3 | $\checkmark$ | - | 0,1 | - | 1,0 |
| 9 | 0,2 | - | - | 0,1 | - | 0,5 |
| 10 | 0, 2 | - | 0, 0 | 0,0 | - | 0, 5 |
| 11 | 0, 0 | - | - | - | - | 0,3 |
| 12 | 0,0 | - | - | 0, 0 | - | 0,2 |
| 13 | , | - | - | , | $\sim$ | 0,1 |
| 14 | - | - | - | 0,1 | - | 0,0 |
| 15 | - | - | - | 0,0 | - | 0,1 |
| 16 | - | - | - | - | $\sim$ | 0,0 |
| 17 | - | - | - | $\sim$ | - | 0,0 |
| 18 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| 19 | - | - | - | - | - | 0.0 |
| 29 | - | - | - | - | - | C, 3 |
| 21 | - | - | - | - | - | - |
| 22 | - | - | - | - | - | $\sim$ |
| 23 | - | - | - | - | - | - |
| 24 | - | - | - | - | - | - |
| 25 | - | - | - | 0,0 | * | - |
| 26 | - | - | - | - | - | O |
| 27 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| Ismeretien | - | - | - | 29.2 | - | - |
| Osszesen | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100, |

2. DIFFERENCIÁLIS TERMÉKENYSÉG

### 2.1 A NÖK MEGOSZLASA AZ EL VESZÜLETESEK SZAMA ÉS GAZDASAGI AGAK SZERINT

| Gaxdasagi ág | Elveszületések száma |  |  |  |  |  |  |  | Össze-sen | $\begin{aligned} & 100 \text { nơre } \\ & \text { jut } \\ & \text { élve- } \\ & \text { szuletés } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Guzdaságilag aktivak | 652 | 1666 | 1463 | 534 | 183 | 63 | 38 | 29 | 4628 | . |
| Mezơgazdaság | 36 | 219 | 291 | 160 | 69 | 29 | 21 | 12 | 857 | $\cdots$ |
| Bányászat | 8 | 12 | 17 | 6 | 2. | 1 | 1 | 1 | 48 | $\cdots$ |
| Könnyüipar | 170 | 393 | 328 | 90 | 34 | 8 | 5 | 5 | 1033 | . |
| Nehézipar | 96 | 317 | 197 | 78 | 21 | 7 | 2 | 2 | 720 | . |
| Tpitoipar | 16 | 44 | 22 | 11 | 4 | 4 | 1 | - | 102 | . |
| Kereskedelem, vendéglátás | 80 | 219 | 171 | 50 | 11 | 3 | 3 | 2 | 539 | $\cdots$ |
| Szàllitás, hirkőzlees | 43 | 74 | 62 | 23 | 13 | 1 | 2 | 1 | 219 | - |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 183 | 388 | 375 | 116 | 29 | 10 | 3 | 6 | 1110 | $\cdots$ |
| Lizdaságilag inaktivak | 334 | 1185 | 1426 | 656 | 266 | 138 | 71 | 96 | 4172 | . |
| MezOgazdaság | 96 | 413 | 544 | 276 | 108 | 52 | 33 | 43 | 1565 | $\cdots$ |
| Bányászat | 39 | 140 | 160 | 64 | 21 | 10 | 4 | 6 | 444 | $\cdots$ |
| Konnydipar | 30 | 80 | 82 | 38 | 17 | 9 | 5 | 5 | 266 | $\cdots$ |
| Nehezipar | 55 | 158 | 169 | 80 | 34 | 24 | 11 | 19 | 550 | . |
| Spitoupar | 28 | 121 | 122 | 50 | 23 | 12 | 5 | 15 | 376 | ,. |
| Kereskedelem, vendéglátás | 18 | 53 | 56 | 25 | 6 | 14 | 1 | - | 173 | . |
| Szallitás, hirközlés | 34 | 128 | 175 | 75 | 36 | 15 | 5 | 5 | 473 | $\cdots$ |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 34 | 92 | 118 | 48 | 21 | 2 | 7 | 3 | 325 | , |
| Osszesen | 986 | 2851 | 2889 | 1190 | 449 | 201 | 109 | 125 | 8800 | . |
| Mezógazdasãg | 152 | 632 | 835 | 436 | 177 | 81 | 54 | 55 | 2422 | . |
| Bănyászat | 47 | 152 | 177 | 70 | 23 | 11 | 5 | 7 | 492 | . |
| Konnyuiipar | 200 | 473 | 410 | 128 | 51 | 17 | 10 | 10 | 1299 | . |
| Nehézipar | 151 | 475 | 366 | 158 | 55 | 31 | 13 | 21 | 1270 | . |
| Eipitoipar | 44 | 165 | 144 | 61 | 27 | 16 | 6 | 15 | 478 | . |
| Kereskedelem, vendéglátás | 98 | 272 | 227 | 75 | 17 | 17 | 4 | 2 | 712 | , |
| Szallitás, hirközlés | 77 | 202 | 237 | 98 | 49 | 16 | 7 | 6 | 692 | . . |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 217 | 480 | 493 | 164 | 50 | 12 | 10 | 9 | 1435 | . |

## Százalék és átlag

| Ciazdaságilag aktivak | 14,1 | 36,0 | 31, 6 | 11,5 | 4,0 | 1,4 | 0,8 | 0,6 | 100,0 | 166 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Mezógazdaság | 6,5 | 25,6 | 34,0 | 18, 7 | 8,0 | 3,4 | 2,4 | 1,4 | 100, 0 | 224 |
| Bányàszat | 16, 7 | 25,0 | 35,4 | 12,5 | 4,1 | 2, 1 | 2,1 | 2,1 | 100,0 | 188 |
| Könnyüipar | 16,5 | 38,0 | 31, 7 | 8,7 | 3.3 | 0, 8 | 0,5 | 0,5 | 100, 0 | 151 |
| Nehézipar | 13, 3 | 44, 0 | 27,4 | 10,8 | 2,9 | 1,0 | 0,3 | 0,3 | 100,0 | 151 |
| Epit6ipar | 15,7 | 43, 1 | 21,6 | 10,8 | 3,9 | 3,9 | 1, 0 | - | 100,0 | 160 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 14, 8 | 40,6 | 31, 7 | 9,3 | 2,0 | 0,6 | 0,6 | 0,4 | 100, 0 | 149 |
| Szâllităs, hirközlés | 19, 6 | 33, 8 | 28, 3 | 10,5 | 5, 9 | 0,5 | 0,9 | 0,5 | 100, 0 | 157 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 16, ${ }^{\text {\% }}$ | 35, 0 | 33, 8 | 10,4 | 2,6 | 0,9 | 0,3 | 0, 5 | 100,0 | 155 |
| Gazdaságilag inaktivak | 8, 0 | 28,4 | 34, 2 | 15, 7 | 6,4 | 3,3 | 1,7 | 2, 3 | 100, 0 | 214 |
| Mezogazdaság | 6, 1 | 26, 4 | 34,8 | 17,6 | 6, 9 | 3, 3 | 2,1 | 2, 8 | 100, 0 | 227 |
| Bânyászat | 8.8 | 31, 5 | 36,0 | 14, 4 | 4,7 | 2,3 | 0,9 | 1,4 | 100,0 | 193 |
| Könnyuilpar | 11,3 | 30, 0 | 30, 8 | 14, 3 | 6,4 | 3,4 | 1. 9 | 1,9 | 100,0 | 206 |
| Vehézipar | 10, 0 | 28, 7 | 30, 7 | 14,5 | 6.2 | 4,4 | 2,0 | 3, 5 | 100, 0 | 221 |
| Épitóipar | 7,4 | 32, 2 | 32,5 | 33, 3 | 6,1 | 3,2 | 1,3 | 4, 0 | 100, 0 | 216 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 10, 4 | 30, 6 | 32, 4 | 14,4 | 3,5 | 8,1 | 0,6 | - | 100,0 | 197 |
| Szállitảs, hirközlés | 7, 2 | 27,1 | 37, 0 | 15, 9 | 7, 6 | 3,2 | 1,0 | 1,0 | 100,0 | 210 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 10, 5 | 28, 3 | 36, 3 | 14,8 | 6.5 | 0, 6 | 2,1 | 0,9 | 100,0 | 194 |
| Qsszesen | 11,2 | 32,4 | 32, 8 | 13,5 | 5,1 | 2,3 | 1.3 | 1, 4 | 100, 0 | 189 |
| Mezógazdaság | 6, 3 | 26, 1 | 34,5 | 18,0 | 7,3 | 3,3 | 2,2 | 2, 3 | 100,0 | 226 |
| Bânyászat | 9, 6 | 30, 9 | 36,0 | 14.2 | 4,7 | 2, 2 | 1,0 | 1,4 | 100, 0 | 192 |
| Könnyüipar | 15, 4 | 36, 4 | 31,6 | 9,8 | 3,9 | 1,3 | 0,8 | 0, 8 | 100, 0 | 162 |
| Nehézipar | 11, 9 | 37, 4 | 28, 8 | 12,5 | 4,3 | 2,4 | 1, 0 | 1,7 | 100,0 | 181 |
| Épitớpar | 9, 2 | 34, 5 | 30,1 | 12, 8 | 5,7 | 3.3 | 1, 3 | 3, 1 | 100,0 | 204 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 13,7 | 38, 2 | 31, 9 | 10,5 | 2,4 | 2,4 | 0,6 | 0,3 | 100,0 | 161 |
| Szállitâs, hirkŏzlés | 11,1 | 29,2 | 34,2 | 14,2 | 7, 1 | 2,3 | 1, 0 | 0,9 | 100,0 | 193 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 15,1 | 33,5 | 34,4 | 11.4 | 3,5 | 0.8 | 0.7 | 0,6 | 100, 0 | 164 |

2.2 A NÖK MEGOSZLASA AZ ELVESZULETESEK SZAMA ÉS EGYENI FOGLALKOZASOK SZERINT

| Egyeni foglalkozás | Élveszulletések szárna |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{gathered} 100 \text { nore } \\ \text { jut } \\ \text { élve- } \\ \text { szuletés } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Gazdaságilag altivak | 652 | 1666 | 1463 | 534 | 183 | 63 | 38 | 29 | 4628 | , |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezet $\delta \mathrm{k}$ | 98 | 229 | 191 | 46 | 10 | 2 | 2 | - | 578 | . |
| Irodai dolgozok | 176 | 387 | 249 | 66 | 12 | 5 | 1 | - | 896 | $\cdots$ |
| Kereskedelmi dolgozok | 31 | 92 | 76 | 20 | 2 | 2 | - | 1 | 224 | . |
| Mezogazdasági foglalkozásuak | 37 | 183 | 269 | 150 | 68 | 27 | 21 | 12 | 767 |  |
| Szâllitás, hirkőzlés | 17 | 25 | 20 | 7 | 7 | 1 | 1 | 1 | 79 | $\cdots$ |
| Nem mezógazdasági fizikai dolgozók | 221 | 578 | 478 | 143 | 46 | 11 | 9 | 7 | 1493 | . |
| Szolgaltatásokat végzook | 69 | 165 | 172 | 99 | 36 | 14 | 3 | 8 | 566 | . |
| $\text { Egyeb }{ }^{\mathrm{a}}$ | 3 | 7 | 8 | 3 | 2 | 1 | I | - | 25 | . |
| Gazdaságilag inalctivak | 334 | 1185 | 1426 | 656 | 266 | 138. | 71 | 96 | 4172 | . |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetok | 29 | 88 | 96 | 39 | 11 | 3 | 1 | 2 | 269 | * |
| Irodaì dolgozók | 11 | 45 | 47 | 11 | 8 | 1 | - | - | 123 | ., |
| Kereskedelmi dolgozók | 6 | 17 | 19 | 13 | 2 | 7 | - | - | 64 | $\cdots$ |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 60 | 267 | 333 | 181 | 72 | 35 | 26 | 33 | 1007 | , |
| Banyászok | 18 | 77 | 104 | 40 | 14 | 7 | 4 | 3 | 267 | . |
| Szállitás, hirközlés | 49 | 195 | 262 | 113 | 46 | 18 | 9 | 9 | 701 | . |
| Nemmezogazdasagi fizikai dolgozok | 151 | 451 | 507 | 241 | 96 | 64 | 26 | 43 | 1579 | . |
| Szolgaltatásokat végzok | 5 | 21 | 34 | 13 | 14 | 1 | 4 | 1 | 93 | .. |
| Egyeb | 5 | 24 | 24 | 5 | 3 | 2 | 1 | 5 | 69 | . |
| Összesen | 986 | 2851 | 2889 | 1190 | 449 | 201 | 109 | 125 | 8800 | . |
| Szakalkalmazottak, èrtelmiségiek, vezetobk | 127 | 317 | 287 | 85 | 21 | 5 | 3 | 2 | 847 | . |
| Irodai dolgozok | 187 | 432 | 296 | 77 | 20 | 6 | 1 | - | 1019 | .. |
| Kereskedelmi dolgoz6k | 37 | 109 | 95 | 33 | 4 | 9 | - | 1 | 288 | , |
| Mezogazdasági foglalkozásuak | 97 | 450 | 802 | 331 | 140 | 62 | 47 | 45 | 1774 | .. |
| Banyászok | 19 | 77 | 106 | 41 | 14 | 7 | 5 | 3 | 272 | $\cdots$ |
| Szállitás, hirközlés | 66 | 220 | 282 | 120 | 53 | 19 | 10 | 10 | 780 | . |
| Nemmezogazdasági fizikai dolgozôk | 372 | 1029 | 985 | 384 | 142 | 75 | 35 | 50 | 3072 | ., |
| Szolgáltatásokat végzơk | 74 | 186 | 206 | 112 | 50 | 15 | 7 | 9 | 659 | . |
| Egyéb | 7 | 31 | 30 | 7 | 5 | 3. | 1 | 5 | 89 | .. |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Gazdaságilag aktivak | 14, 1 | 36,0 | 31,6 | 11, 5 | 4,0 | 1.4 | 0,8 | 0, 6 | 100,0 | 166 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetok | 17, 0 | 39,6 | 33,0 | 8,0 | 1, 7 | 0,4 | 0,3 | - | 100, 0 | 140 |
| Irodai dolgozók | 19, 6 | 43,2 | 27, 8 | 7,4 | 1,3 | 0,6 | 0,1 | - | 100, 0 | 130 |
| Kereskedelmi dolgozok | 13, 8 | 41,1 | 33, 9 | 8,9 | 0,9 | 0,9 | - | 0,5 | 100, 0 | 147 |
| Mezơgazdasági foglalkozásuak | 4,8 | 23, 9 | 35,1 | 19,5 | 8,9 | 3,5 | 2,7 | 1,6 | 100, 0 | 234 |
| Szállitás, hirközlés | 21, 5 | 31, 6 | 25, 3 | 8, 9 | 8,8 | 1,3 | 1,3 | 1, 3 | 100, 0 | 167 |
| Nem mezơgazdasági fizikai dolgozók | 14,8 | 38, 7 | 32,0 | 9, 6 | 3 , 1 | 0,7 | 0,6 | 0, 5 | 100, 0 | 155 |
| Szolgáltatásokat végzok | 12, 2 | 29,1 | 30, 4 | 17.5 | 6, 4 | 2,5 | 0,5 | 1,4 | 100, 0 | 195 |
| Egyeb ${ }^{\text {a/ }}$ | 12,0 | 28,0 | 32,0 | 12.0 | 8,0 | 4,0 | 4,0 | - | 100,0 | 204 |
| Gazdaságilag inaktivak | 8,0 | 28,4 | 34, 2 | 15, 7 | 6,4 | 3,3 | 1,7 | 2, 3 | 100,0 | 214 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők | 10,8 | 32, 7 | 35, 7 | 14,5 | 4, 1 | 1,1 | 0,4 | 0, 7 | 100, 0 | 177 |
| Irodai dolgozobk | 8,9 | 36, 6 | 38,2 | 9, 0 | 6, 5 | 0, 8 | - | - | 100, 0 | 170 |
| Kereskedelmi dolgozók | 9,4 | 26,6 | 29, 7 | 20, 3 | 3, 1 | 10, 9 | - | - | 100, 0 | 214 |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 5,9 | 26,5 | 33,1 | 18,0 | 7, 1 | 3,5 | 2, 6 | 3, 3 | 100, 0 | 233 |
| Bányászok | 6, 7 | 28, 8 | 39,0 | 15,0 | 5, 3 | 2,6 | 1,5 | 1,1 | 100, 0 | 204 |
| Szallitás, hirközlés | 7,0 | 27,8 | 37, 4 | 16,1 | 6,5 | 2,6 | 1,3 | 1,3 | 100, 0 | 208 |
| Nem mezogazdasăgi fizikai dolgozok | 9,6 | 28,6 | 32, 1 | 15,3 | 6, 1 | 4,0 | 1,6 | 2, 7 | 100, 0 | 215 |
| Szolgaltatásokat végzơk | 5,4 | 22,6 | 36,5 | 14,0 | 15,0 | 1,1 | 4,3 | 1,1 | 100, 0 | 237 |
| Egyéb | 7.2 | 34, 8 | 34, 8 | 7.2 | 4,4 | 2,9 | 1,5 | 7.2 | 100, 0 | 226 |
| Összesen | 11,2 | 32,4 | 32,8 | 13,5 | 5,1 | 2,3 | 1, 3 | 1,4 | 100, 0 | 189 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezet $\delta \mathrm{k}$ | 15,0 | 37,4 | 33, 9 | 10, 0 | 2,5 | 0, 6 | 0,4 | 0,2 | 100, 0 | 152 |
| Irodai dolgozók | 18,3 | 42,4 | 29,0 | 7,6 | 2, 0 | 0,6 | 0,1 | - | 100,0 | 135 |
| Kereskedelmi dolgozók | 12, 8 | 37, 9 | 33,0 | 11, 5 | 1,4 | 3,1 | - | 0, 3 | 100, 0 | 162 |
| Mezogazdasági foglalkozásuak | 5,5 | 25,4 | 33, 9 | 18, 7 | 7,9 | 3,5 | 2,6 | 2, 5 | 100, 0 | 234 |
| Bányászok | 7,0 | 28,3 | 39, 0 | 15, 1 | 5,1 | 2,6 | 1.8 | 1,1 | 100, 0 | 205 |
| Szállitás, hirkơzlés | 8, 5 | 28, 2 | 36, 1 | 15,4 | 6, 8 | 2, 4 | 1, 3 | 1,3 | 100,0 | 204 |
| Nemmezogazdasági fizikai dolgozobk | 12, 1 | 33, 5 | 32, 1 | 12,5 | 4, 6 | 2,5 | 1,1 | 1,6 | 100,0 | 186 |
| Szolgaltatásokat végzok | 11, 2 | 28,2 | 31,2 | 17,0 | 7,6 | 2, 3 | 1,1 | 1.4 | 100, 0 | 201 |
| Egyéb | 7.9 | 34.8 | 33,7 | 7.9 | 5,6 | 3,4 | 1,1 | 5.6 | 100, 0 | 218 |

[^4]2.3 A NÖK MEGOSZLASA AZ ÉLVESZÜLETÉSEK SZAMA

ES TÁRSADALMI- FOM, ALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT
A. Szam

| Társadalmi - foglalkozási csoportok | Élveszületések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |
| Gazdasagilag aktivak | 652 | 1665 | 1463 | 534 | 183 | 63 | 38 | 29 | 4628 |
| Mezógazdasági fizikaiak | 38 | 191 | 272 | 152 | 68 | 29 | 21 | 12 | 783 |
| Termeloszövetkezeti tag | 20 | 118 | 188 | 106 | 54 | 15 | 18 | 12 | 531 |
| Munkás, napszámos | 8 | 23 | 25 | 14 | 8 | 4 | - | - | 82 |
| Önállo és segito családtag | 10 | 50 | 59 | 32 | 6 | 10 | 3 | - | 170 |
| Nem mezogazdasagi fizikaiak | 332 | 849 | 740 | 270 | 91 | 27 | 14 | 15 | 2340 |
| Szak- és betanitort munkás | 205 | 559 | 440 | 132 | 41 | 9 | 8 | 5 | 1399 |
| ipar és épitoipar | 145 | 398 | 305 | 82 | 32 | 7 | 6 | 3 | 978 |
| kereskedelem, vendéglátás | 39 | 106 | 84 | 26 | 3 | 2 |  | 1 | 262 |
| egyéb ágak | 21 | 55 | 51 | 24 | 6 | - | 1 | 1 | 159 |
| Segédmunkăs, napszămos | 98 | 231 | 236 | 119 | 46 | 16 | 4 | 10 | 760 |
| Ktsz tag, ônallơ ês segitó családtag | 29 | 59 | 64 | 19 | 4 | 2 | 2 | 2 | 181 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 282 | 626 | 451 | 112 | 24 | 7 | 3 | - | 1505 |
| Vezetơk és értelmiségiek | 49 | 94 | 84 | 15 | 4 | 1 | 1 | - | 248 |
| Egyéb szellemi ${ }^{\text {a/ }}$ | 233 | 532 | 367 | 97 | 20 | 6 | 2 | - | 1257 |
| Gazdasagilag inaktivak | 334 | 1185 | 1426 | 656 | 266 | 138 | 71 | 96 | 4172 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 87 | 382 | 504 | 268 | 105 | 49 | 31 | 42 | 1468 |
| Termeloszövetkezeti tag | 51 | 256 | 338 | 170 | 67 | 24 | 16 | 21 | 943 |
| Munkás, napszámos | 27 | 106 | 141 | 84 | 34 | 23 | 14 | 20 | 449 |
| Önállo és segito családtag | 9 | 20 | 25 | 14 | 4 | 2 | 1 | 1 | 76 |
| Nem mezôgazdasági fizzikaiak | 188 | 631 | 726 | 322 | 135 | 78 | 33 | 44 | 2157 |
| Szak- és betanitott munkás | 139 | 454 | 545 | 227 | 74 | 40 | 10 | 20 | 1509 |
| ipar és épitoipar | 89 | 309 | 357 | 143 | 46 | 29 | 9 | 17 | 999 |
| kereskedelem, vendéglatàs | 9 | 37 | 33 | 14 | 2 | 6 | $\checkmark$ | - | 101 |
| egyéb ágak | 41 | 108 | 155 | 70 | 26 | 5 | 1 | 3 | 409 |
| Segédmunkás, napszámos | 37 | 131 | 142 | 81 | 48 | 34 | 18 | 19 | 510 |
| Ktsz tag, önallo és segitó családtag | 12 | 46 | 39 | 14 | 13 | 4 | 5 | 5 | 138 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 41 | 146 | 166 | 55 | 21 | 5 | 3 | 2 | 439 |
| Vezetơk és értelmiségiek | 22 | 82 | 88 | 34 | 10 | 2 | 1 | 2 | 241 |
| Egyéb szellemi | 19 | 64 | 78 | 21 | 11 | 3 | 2 | - | 198 |
| Nyugdijas és egyéb | 18 | 26 | 30 | 11 | 5 | 6 | 4 | 8 | 108 |
| Összesen | 986 | 2851 | 2889 | 1190 | 449 | 201 | 109 | 125 | 8800 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 125 | 573 | 776 | 420 | 173 | 78 | 52 | 54 | 2251 |
| Termeloszövetkezeti tag | 71 | 374 | 526 | 276 | 121 | 39 | 34 | 33 | 1474 |
| Munkás, napszámos | 35 | 129 | 166 | 98 | 42 | 27 | 14 | 20 | 531 |
| Önalló és segito családtag | 19 | 70 | 84 | 46 | 10 | 12 | 4 | 1 | 246 |
| Nem mezôgazdasagi fizikaiak | 520 | 1480 | 1466 | 592 | 226 | 105 | 47 | 61 | 4497 |
| Szak- és betanitott munkás | 344 | 1013 | 985 | 359 | 115 | 49 | 18 | 25 | 2908 |
| ipar és épitóipar | 234 | 707 | 662 | 225 | 78 | 36 | 15 | 20 | 1977 |
| kereskedelem, vendéglátás | 48 | 143 | 117 | 40 | 5 | 8 | 1 | 1 | 303 |
| egyéb ágak | 82 | 163 | 206 | 94 | 32 | 5 | 2 | 4 | 568 |
| Segédmunkás, napszámos | 135 | 362 | 378 | 200 | 94 | 50 | 22 | 29 | 1270 |
| Ktsz, tag, önálló és segito esaládtag | 41 | 105 | 103 | 33 | 17 | 6 | 7 | 7 | 319 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 323 | 771 | 617 | 167 | 45 | 12 | 6 | 2 | 1943 |
| Vezetok és értelmiségiek | 71 | 176 | 172 | 49 | 14 | 3 | 2 | 2 | 489 |
| Egyéb szellemi | 252 | 595 | 445 | 118 | 31 | 9 | 4 | - | 1454 |
| Nyugdijas és egyéb | 18 | 27 | 30 | 11 | 5 | 5 | 4 | 8 | 109 |

a/ Nyugdijas és egyébbel egyưtt.
2.3 A NÖK MEGOSZLÁSA AZ ÉLVESZULETÉSEK SZAMA ÉS TARSADALMI-FOGLALKOZASI CSOPORTOK SZERINT (folytatás)
B. Százalêk és átlag

| Társadalmi-foglaikozási csoportok | Elveszuletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | ```100 nore jut elve- születés``` |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| Gazdaságilag aktivak | 14, 1 | 36,0 | 31,6 | 11.5 | 4, 0 | 1,4 | 0,8 | 0, 6 | 100.0 | 166 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 4,9 | 24,4 | 34,7 | 19,4 | 8,7 | 3.7 | 2,7 | 1, 5 | 100,0 | 233 |
| Termeloszövetkezeti tag | 3,8 | 22, 2 | 35,4 | 19,9 | 10,2 | 2, 8 | 3, 4 | 2,3 | 100, 0 | 246 |
| Munkás, napszámos | 9,8 | 28,0 | 30,5 | 17.0 | 9,8 | 4,9 |  |  | 100,0 | 204 |
| Önálló és segito esaládtag | 5,9 | 29,4 | 34, 7 | 18,8 | 3,5 | 5,9 | 1,8 | - | 100,0 | 209 |
| Nem mezogazdasági fizikaiak | 14,2 | 36, 3 | 31,6 | 11,5 | 3,9 | 1,2 | 0,6 | 0,7 | 100,0 | 165 |
| Szak- és betanitott munkás | 14,6 | 40, 0 | 31, 5 | 9,4 | 2,9 | 0,6 | 0,6 | 0,4 | 100,0 | 152 |
| ipar és épitoipar | 14, 8 | 40, 7 | 31, 2 | 8.4 | 3, 3 | 0,7 | 0,6 | 0, 3 | 100, 0 | 151 |
| kereskedelem, vendéglátás | 14,9 | 40,4 | 32, 1 | 9, 9 | 1,1 | 0, 8 | 0,4 | 0,4 | 100, 0 | 148 |
| egyêb ágak | 13,2 | 34, 6 | 32,1 | 15,1 | 3, 8 | - | 0,6 | 0,6 | 100,0 | 167 |
| Segédmunkás, napszámos | 12,9 | 30, 4 | 31, 1 | 15, 7 | 6,0 | 2,1 | 0,5 | 1,3 | 100, 0 | 188 |
| Ktsz tag, önallo és segito esaládtag | 16, 0 | 32, 6 | 35,4 | 10,5 | 2,2 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 100,0 | 166 |
| Nem fizikal foglalkozásuak | 18,7 | 41,6 | 30, 0 | 7.4 | 1,6 | 0,5 | 0,2 | - | 100,0 | 134 |
|  |  | 37,9 | 33, 9 | 6,0 | 1,6 | 0,4 | 0,4 | - | 100, 0 | 135 |
| Egyeb szellemia/ | $18,5$ | 42,3 | 29, 2 | 7,7 | 1, 6 | 0,5 | 0,2 | - | 100,0 | 134 |
| Gazdaságilag inaktivalk | 8,0 | 28,4 | 34,2 | 15, 7 | 6,4 | 3,3 | 1,7 | 2, 3 | 100,0 | 214 |
| Mezögazdasági fizikaiak | 5,9 | 26,0 | 34, 3 | 18, 3 | 7,2 | 3,3 | 2,1 | 2,9 | 100.0 | 230 |
| Termeloszövetkezeti tag | 5,4 | 27, 2 | 35, 9 | 18,0 | 7,1 | 2,5 | 1, 7 | 2, 2 | 100, 0 | 221 |
| Munkás, napszámos | 6,0 | 23,6 | 31,4 | 18, 7 | 7,6 | 5,1 | 3,1 | 4,5 | 100, 0 | 252 |
| Önallo és segitơ családtag | 11,9 | 26, 3 | 32,9 | 18,4 | 5,3 | 2,6 | 1,3 | 1, 3 | 100,0 | 200 |
| Nem mezơgazdasági fizikaiak | 8, 7 | 29,3 | 33, 7 | 14, 9 | 6, 3 | 3,6 | 1,5 | 2,0 | 100,0 | 210 |
| Szak- és betanitott munkás | 9, 2 | 30.1 | 36, 1 | 15, 0 | 4,9 | 2,7 | 0,7 | 1,3 | 100, 0 | 194 |
| ipar és épitoipar | 8,9 | 30, 9 | 35,8 | 14, 3 | 4,6 | 2,9 | 0, 9 | 1, 7 | 100, 0 | 197 |
| kereskedelem, vendéglátás | 8,9 | 36,6 | 32, 7 | 13.9 | 2,0 | 5,9 | - | - | 100, 0 | 181 |
| egyéb ágak | 10, 0 | 26,4 | 37, 9 | 17,1 | 6,4 | 1,2 | 0, 3 | 0,7 | 100,0 | 192 |
| Segédmunkás, napszámos | 7,3 | 25,7 | 27,8 | 15,9 | 9,4 | 6,7 | 3,5 | 3, 7 | 100,0 | 252 |
| Ktsz tag, önállo és segito családtag | 8,7 | 33, 3 | 28, 3 | 10,2 | 9,4 | 2,9 | 3, 6 | 3, 6 | 100,0 | 225 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 9,3 | 33,3 | 37,8 | 12, 5 | 4,8 | 1,1 | 0,7 | 0, 5 | 100,0 | 179 |
| Vezetok és értelmiségiek | 9, 2 | 34, 0 | 36,5 | 14.1 | 4,2 | 0,8 | 0,4 | 0, 8 | 100, 0 | 178 |
| Egyéb szellemi | 9, 6 | 32,3 | 39,4 | 10,6 | 5, 6 | 1,5 | 1,0 | - | 100,0 | 179 |
| Nyugdijas és egyeb | 16,7 | 24,1 | 27,8 | 10,2 | 4,6 | 5,5 | 3,7 | 7,4 | 100,0 | 238 |
| Osszesen | 11,2 | 32,4 | 32,8 | 13,5 | 5,1 | 2,3 | 1,3 | 1,4 | 100,0 | 189 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 5,5 | 25,4 | 34,5 | 18,7 | 7,7 | 3,5 | 2,3 | 2,4 | 100.0 | 231 |
| Termelठszövetkezeti tag | 4,8 | 25,4 | 35, 7 | 18,7 | 8,2 | 2,7 | 2,3 | 2,2 | 100, 0 | 230 |
| Munkás, napszámos | 6, 6 | 24, 3 | 31, 3 | 18,4 | 7,9 | 5,1 | 2,6 | 3, 8 | 100, 0 | 245 |
| Onallo és segitơ családtag | 7,7 | 28,5 | 34, 1 | 18, 7 | 4,1 | 4,9 | 1,6 | 0,4 | 100,0 | 207 |
| Nem mezogazdasagi fizikaiak | 11,6 | 32,9 | 32, 6 | 13,2 | 5,0 | 2, 3 | 1,0 | 1,4 | 100,0 | 187 |
| Szak- és betanitott munkás | 11,8 | 34, 8 | 33, 9 | 12,4 | 4,0 | 1,7 | 0,6 | 0, 8 | 100, 0 | 174 |
| ipar és épitoipar | 11,8 | 35,8 | 33, 5 | 11,4 | 3,9 | 1,8 | 0,8 | 1,0 | 100,0 | 174 |
| kereskedelem, vendéglátás | 13,2 | 39,4 | 32, 2 | 11,0 | 1,4 | 2,2 | 0, 3 | 0.3 | 100, 0 | 157 |
| egyêb ágak | 10,9 | 28,7 | 36, 3 | 16,5 | 5,6 | 0,9 | 0,4 | 0,7 | 100,0 | 185 |
| Segédmunkás, napszámos | 10,6 | 28,5 | 29,8 | 15, 8 | 7,4 | 3, 9 | 1, 7 | 2, 3 | 100,0 | 214 |
| Ktsz** tag, önállo és segito esaládtag | 12,9 | 32, 9 | 32, 3 | 10,3 | 5, 3 | 1,9 | 2,2 | 2,2 | 100,0 | 192 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 16,6 | 39,7 | 31,8 | 8,6 | 2,3 | 0,6 | 0,3 | 0.1 | 100,0 | 144 |
| Vezetok ês értelmiségiek | 14, 5 | 36,0 | 35, 2 | 10,0 | 2,9 | 0,6 | 0,4 | 0,4 | 100, 0 | 156 |
| Egyeb szellemi | 17,4 | 40,9 | 30,6 | 8,1 | 2,1 | 0,6 | 0,3 | - | 100,0 | 140 |
| Nyugdijas és egyeb | 16,5 | 24,8 | 27,5 | 10,1 | 4,6 | 5,5 | 3,7 | 7,3 | 100,0 | 237 |

a/ Nyugdijas és egyébbel egyutt.

TARSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTOK SZERINT
A. Szám


[^5]2.4 A NŐK MEGOSZLASA AZ ELETBEN LEVÖ GYERMEKEK SZ AMA ES TARSADALMI-FOGLALKOZASI CSOPORTOK SZERINT (folytatás)
B. Százalék és átlag

| Társadalmi-foglalkozási csoportok | Eletben levo gyermekek szama |  |  |  |  |  |  |  | Osszesen | $\begin{aligned} & 100 \text { nơre } \\ & \text { jut } \\ & \text { eletben } \\ & \text { lévó } \\ & \text { gyermek } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| Gazdaságilag aktivak | 14, 8 | 37,9 | 32,8 | 9, 7 | 2,7 | 1,3 | 0, 4 | 0,4 | 100,0 | 155 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 5,4 | 28,5 | 37, 0 | 17,4 | 6,2 | 2,9 | 1,7 | 0,9 | 100.0 | 211 |
| Termelosszövetkezeti tag | 4,1 | 26, 2 | 39, 0 | 18, 3 | 6, 2 | 2,8 | 2,1 | 1,3 | 100, 0 | 220 |
| Munkás, napszámos | 9, 8 | 35,4 | 30,5 | 13, 4 | 8, 5 | 2, 4 |  | - | 100, 0 | 183 |
| Onállo és segito családtag | 7, 1 | 32, 3 | 34,1 | 16,5 | 5,3 | 3, 5 | 1,2 | - | 100, 0 | 196 |
| Nem mezógazdasági fizikaiak | 14, 7 | 38, 5 | 33,1 | 9,3 | 2,4 | 1,3 | 0,3 | 0,4 | 100.0 | 154 |
| Szak- és betanitott munkás | 15,0 | 42, 5 | 32, 0 | 7.4 | 1,7 | 1,1 | 0,2 | 0,1 | 100, 0 | 143 |
| ipar és épitoipar | 15, 3 | 43, 4 | 31, 3 | 7,0 | 1,7 | 1,2 | 0,1 | - | 100, 0 | 140 |
| kereskedelem, vendéglátás | 14,9 | 42,4 | 32,8 | 7, 3 | 1,1 | 1,5 | - | - | 100, 0 | 142 |
| egyéb ágak | 13,2 | 37, 8 | 35, 2 | 10, 1 | 2,5 | - | 0.6 | 0,6 | 100, 0 | 157 |
| Segédmunkás, napszámos | 13,6 | 32,1 | 34, 3 | 13, 3 | 3,7 | 1,7 | 0,4 | 0,9 | 100,0 | 174 |
| Ktsz tag, önallo és segitó családtag | 16,6 | 34,2 | 36,5 | 7.7 | 1,7 | 1,1 | 1.1 | 1,1 | 100,0 | 160 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 20, 0 | 41,8 | 30, 2 | 6,4 | 1,3 | 0,3 | - | - | 100,0 | 128 |
| Vezetok ês értelmiségiek | 21,4 | 37, 1 | 34, 3 | 5,6 | 1.2 | 0,4 | - | - | 100, 0 | 121 |
| Egyeb szellemi ${ }^{\text {b }}$ | 19,7 | 42,8 | 29,4 | 6,5 | 1,4 | 0,2 | - | - | 100,0 | 128 |
| Gazdaságilag inaktivak | 8,7 | 30, 5 | 35, 5 | 14,6 | 5,1 | 2, 8 | 1.3 | 1, 5 | 100, 0 | 199 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 6, 7 | 28, 1 | 36,9 | 16,2 | 5,2 | 3,3 | 2,0 | 1,6 | 100,0 | 213 |
| Termeloszövetkezeti tag | 6, 4 | 29,4 | 38,6 | 15, 0 | 5,4 | 2,7 | 1,3 | 1,2 | 100, 0 | 204 |
| Munkás, napszámos | 6,5 | 24, 9 | 33,2 | 19,1 | 5,3 | 4,7 | 3, 6 | 2, 7 | 100,0 | 335 |
| Önallo és segito családtag | 11,8 | 30, 3 | 36, 9 | 13, 2 | 2, 6 | 2,6 | 1,3 | 1,3 | 100,0 | 186 |
| Nem mezogazdasági fizikaiak | 9,5 | 31, 2 | 34, 1 | 14,7 | 5,3 | 2,6 | 1,0 | 1,6 | 100,0 | 196 |
| Szak- és betanitott munkás | 9, 8 | 32, 7 | 36,5 | 13, 5 | 4,2 | 1,9 | 0,5 | 0,9 | 100, 0 | 182 |
| ipar és épitơipar | 9,4 | 34, 3 | 35, 6 | 12,9 | 3,9 | 2,0 | 0,7 | 1,2 | 100, 0 | 183 |
| kereskedelem, vendéglátás | 8,9 | 38, 6 | 33, 7 | 11,9 | 3, 9 | 3,0 | - | $\cdots$ | 100,0 | 172 |
| egyéb agak | 11,0 | 27,1 | 39,6 | 15,2 | 5,1 | 1,2 | 0,3 | 0,5 | 100,0 | 184 |
| Segédmunkás, napszámos | 8,2 | 26,5 | 27,5 | 19,8 | 7,8 | 4, 7 | 2,6 | 2,9 | 100,0 | 294 |
| Ktsz tag, ơnállo és segito családtag | 10,2 | 32,6 | 32,6 | 9,4 | 8,0 | 2.9 | 0,7 | 3,6 | 100,0 | 204 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 9,3 | 36, 0 | 39,6 | 10, 3 | 3,7 | 0.7 | 0,2 | 0,2 | 100,0 | 167 |
| Vezetơk és értelmiségiek | 9, 1 | 35, 7 | 40, 7 | 10, 4 | 3,3 | 0,4 | - | 0,4 | 100,0 | 166 |
| Egyeb szellemi | 9, 6 | 36,4 | 38,4 | 10, 1 | 4.0 | 1,0 | 0,5 | - | 100,0 | 168 |
| Nyugdijas és egyéb | 17,6 | 28, 7 | 25,9 | 7,4 | 5,6 | 6,5 | 3,7 | 4, 6 | 100, 0 | 216 |
| Összesen | 11,9 | 34,4 | 34, 1 | 12,0 | 3,8 | 2,0 | 0,9 | 0,9 | 100,0 | 176 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 6,2 | 28,2 | 36,9 | 16,6 | 5,6 | 3,2 | 1.9 | 1,4 | 100, 0 | 212 |
| Termeloszövetkezeti tag | 5,6 | 28,2 | 38, 7 | 16,2 | 5,7 | 2,8 | 1,6 | 1,2 | 100, 0 | 210 |
| Munkás, napszámos | 7,0 | 26,5 | 32, 8 | 18, 3 | 5,8 | 4,3 | 3, 0 | 2,3 | 100, 0 | 227 |
| Önállo és segitó családtag | 8, 5 | 31, 7 | 35,0 | 15,4 | 4,5 | 3, 3 | 1,2 | 0,4 | 100, 0 | 193 |
| Nem mez ${ }^{\text {gaz dasági fizikaiak }}$ | 12,2 | 35, 0 | 33, 6 | 11,9 | 3,8 | 1,9 | 0,6 | 1,0 | 100, 0 | 174 |
| Szak- és betanitott munkás | 12, 3 | 37,4 | 34, 4 | 10,5 | 3.0 | 1,5 | 0,4 | Q, 5 | 100, 0 | 163 |
| ipar és épitơipar | 12, 4 | 38, 8 | 33,4 | 10,0 | 2.8 | 1,6 | 0,4 | 0,6 | 100.0 | 162 |
| kereskedelem, vendéglátás | 13,2 | 41, 3 | 38, 1 | 8,6 | 1,9 | 1,9 | - | - | 100.0 | 150 |
| egyéb ágak | 11, 6 | 30, 1 | 38,4 | 13,7 | 4, 4 | 0,9 | 0,4 | 0,5 | 100, 0 | 176 |
| Segédmunkás, napszámos | 11,4 | 29,8 | 31,6 | 15,9 | 5,4 | 2,9 | 1,3 | 1, 7 | 100. 0 | 198 |
| Ktsz tag, ơnallo és segito családtag | 13,8 | 33, 5 | 34, 8 | 8.5 | 4,4 | 1,9 | 0,9 | 2,2 | 100, 0 | 179 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 17,6 | 40,5 | 32, 3 | 7, 3 | 1,9 | 0,4 | 0, 0 | 0,0 | 100,0 | 137 |
| Vezetok és értelmiségiek | 15, 3 | 36, 4 | 37,4 | 8,0 | 2,3 | 0,4 | - | 0,2 | 100, 0 | 148 |
| Egyéb szellemi | 18, 4 | 41,9 | 30,6 | 7,0 | 1.7 | 0,3 | 0, 1 | - | 100,0 | 133 |
| Nyugdijas és egyéb | 17,4 | 29,4 | 25, 7 | 7,3 | 5,5 | 6,4 | 3, 7 | 4,6 | 100,0 | 215 |

a/ Azokkal egyuitt, akiknek nem volt élveszülése. - b/ Nyugdijas és egyébbel együtt.

2,5 A NÖK MEGOSZLASA AZ ELETBEN LÉVÖ GYERMEKEK SZAMA ES ISKOLAI VEGZETTSEG SZERINT

| Elvégzett osztályok száma | Eletben lévó gyermekek száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{aligned} & 100 \text { nore } \\ & \text { jut } \\ & \text { eletben } \\ & \text { lévo } \\ & \text { gyermek } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |

Szăm

| 0 | 5 | 6 | 10 | 9 | 11 | 8 | 6 | 14 | 69 | $\cdots$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 2 | 1 | 4 | 7 | 2 | 2 | 1 | 2 | 21 | 2. |
| 2 | 4 | 6 | 9 | 14 | 4 | 2 | 4 | - | 43 | $\cdots$ |
| 3 | 7 | 21 | 25 | 15 | 17 | 8 | 6 | 7 | 106 | $\cdots$ |
| 1-3 | 13 | 28 | 38 | 36 | 23 | 12 | 11 | 9 | 170 | $\cdots$ |
| 4 | 37 | 72 | 100 | 65 | 29 | 20 | 18 | 12 | 353 | $\cdots$ |
| 5 | 25 | 106 | 123 | 69 | 25 | 30 | 2 | 5 | 385 | . |
| 6 | 226 | 742 | 1073 | 495 | 164 | 77 | 30 | 38 | 2845 | . |
| 7 | 48 | 189 | 197 | 51 | 12 | 4 | 2 | 1 | 504 | . |
| $5-7$ | 299 | 1037 | 1393 | 615 | 201 | 111 | 34 | 44 | 3734 | $\cdots$ |
| 8 | 430 | 1311 | 1016 | 249 | 49 | 16 | 7 | - | 3078 | $\cdots$ |
| 9 | 20 | 40 | 53 | 16 | 4 | 3 | - | 1 | 137 | . |
| 10 | 38 | 91 | 84 | 16 | 4 | 1 | - | - | 234 | . |
| 11. | 20 | 44 | 28 | 3 | 4 | - | - | - | 99 | $\cdots$ |
| $9-11$ | 78 | 175 | 165 | 35 | 12 | 4 | - | 1 | 470 | . |
| 12 | 139 | 311 | 194 | 37 | 8 | 1 | - | 1 | 691 | $\cdots$ |
| 13 | 7 | 19 | 18 | 3 | 1 | 1 | - | - | 49 | * |
| 14 | 6 | 12 | 6 | - | 1 | - | - | - | 25 | $\cdots$ |
| 15 | 9 | 18 | 17 | 2 | - | - | - | - | 46 | . |
| 13-13 | 22 | 49 | 41 | 5 | 2 | 1 | - | $\checkmark$ | 120 | $\cdots$ |
| 16 | 15 | 20 | 21 | 3 | 1 | - | - | - | 60 | $\cdots$ |
| $17+$ | 10 | 19 | 20 | 4 | 2 | - | - | - | 55 | $\cdots$ |
| $16+$ | 25 | 39 | 41 | 7 | 3 | - | - | - | 115 | $\cdots$ |
| Osszesen | 1048 | 3028 | 2998 | 1058 | 338 | 173 | 76 | 81 | 8.800 | $\cdots$ |

Százalêk és átlag

| 0 | 7.3 | 8,7 | 14,5 | 13,0 | 15, 9 | 11,6 | 8,7 | 20, 3 | 100, 0 | 406 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 9,5 | 4,8 | 19, 1 | 33, 3 | 9, 5 | 9, 5 | 4,8 | 9, 5 | 100, 0 | 324 |
| 2 | 9, 3 | 14, 0 | 20, 9 | 32, 6 | 9, 3 | 4, 6 | 9, 3 | - | 100, 0 | 270 |
| 3 | 6,6 | 19,8 | 23, 6 | 14, 2 | 16,0 | 7,5 | 5, 7 | 6,6 | 100, 0 | 298 |
| 1-3 | 7,6 | 16,5 | 22, 3 | 21,2 | 13, 5 | 7, 1 | 6,5 | 5, 3 | 100, 0 | 294 |
| 4 | 10,5 | 20,4 | 28,3 | 18,4 | 8,2 | 5, 7 | 5, 1 | 3,4 | 100, 0 | 252 |
| 5 | 6,5 | 27, 5 | 32, 0 | 17,9 | 6,5 | 7, 8 | 0,5 | 1, 3 | 100, 0 | 224 |
| 6 | 7,9 | 26, 1 | 37, 7 | 17,4 | 5, 8 | 2, 7 | 1,1 | 1, 3 | 100, 0 | 207 |
| 7 | 9,5 | 37, 5 | 39, 1 | 10,1 | 2,4 | 0, 8 | 0,4 | 0, 2 | 100, 0 | 163 |
| 5-7 | 8,0 | 27, 8 | 37, 3 | 16, 4 | 5,4 | 3, 0 | 0,9 | 1,2 | 100, 0 | 203 |
| 8 | 14,0 | 42, 6 | 33, 0 | 8, 1 | 1,6 | 0,5 | 0,2 | - | 100, 0 | 143 |
| 9 | 14,6 | 29,2 | 38,7 | 11, 7 | 2, 9 | 2, 2 | - | 0, 7 | 100, 0 | 169 |
| 10 | 16, 3 | 38, 9 | 35,9 | 6, 8 | 1,7 | 0,4 | - | - | 100, 0 | 140 |
| 11 | 20, 2 | 44, 5 | 28, 3 | 3, 0 | 4,0 | - | - | - | 100, 0 | 126 |
| 9-11 | 16, 6 | 37, 2 | 35, 1 | 7,4 | 2,6 | 0,9 | - | 0,2 | 100, 0 | 146 |
| 12 | 20.1 | 45, 0 | 28,1 | 5,4 | 1,2 | 0,1 | - | 0, 1 | 100,0 | 124 |
| 13 | 14, 3 | 38,8 | 36, 7 | 6, 1 | 2, 1 | 2,0 | - | - | 100, 0 | 149 |
| 14 | 24,0 | 48,0 | 24,0 | - | 4,0 | - | - | - | 100, 0 | 112 |
| 15 | 19, 6 | 39, 1 | 37.0 | 4, 3 | - | - | - | - | 100, 0 | 126 |
| 13-15 | 18,3 | 40,8 | 34, 2 | 4,2 | 1,7 | 0, 8 | - | - | 100, 0 | 133 |
| 16 | 25,0 | 33, 3 | 35,0 | 5, 0 | 1,7 | - | - | - | 100, 0 | 135 |
| $17+$ | 18, 2 | 34, 5 | 36,4 | 7, 3 | 3,6 | - | - | - | 100, 0 | 144 |
| $16+$ | 21, 7 | 33, 9 | 35, 7 | 6,1 | 2,6 | - | - | - | 100, 0 | 134 |
| Összesen | 11,9 | 34,4 | 34,1 | 12,0 | 3,8 | 2,0 | 0, 9 | 0,9 | 100, 0 | 176 |

2.6 A NÖK MEGOSZLÁSA A CSALÁDBAN NEVELT GYERMEKEK SZĂMA, MUNKATÖRTÉNETÜK

ÉS JÖVÖBELI MUNKAVÁLLALÁSI SZÁNDÉKUK SZERINT
A. Szám

| Munkatörtẻnet <br> és jõvobeli munkavállalásí szándék | Családban nevelt gyermekek száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| A házasságot megelozoen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| gazdaságilag aktiv voit | 785 | 1668 | 1069 | 248 | 74 | 9 | 2 | 3 |  | 858 |
| gazdaságilag inaktiy volt | 921 | 1627 | 1561 | 555 | 150 | 72 | 36 | 20 |  | 942 |
| A házasságot kơvetó évben |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| munkáját folytatta | 654 | 1310 | 768 | 136 | 39 | 6 | 1 | 1 |  | 915 |
| mut kaját abbahagyta | 131 | 358 | 301 | 112 | 35 | 3 | 1 | 2 |  | 943 |
| mu ${ }^{\text {ckába lépett }}$ | 28 | 67 | 56 | 12 | 2 | 2 | - | 1 |  | 168 |
| nem lépett munkába | 550 | 1068 | 1042 | 364 | 85 | 38 | 16 | 12 |  | 175 |
| mindig gazdaságilag inaktiv volt | 343 | 492 | 463 | 179 | 63 | 32 | 20 | 7 |  | 599 |
| A vizsgálat idejen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| gazdaságilag aktiv volt | 986 | 1877 | 1348 | 315 | 72 | 18 | 7 | 5 |  | 628 |
| a házasságot kð̛vetó évben munkaját folytatta | 591 | 1117 | 601 | 92 | 26 | 2 | - | - |  | 429 |
| munkajăt abbahagyta | 46 | 93 | 84 | 37 | 7 | 2 | - | - |  | 269 |
| egyutt | 637 | 1210 | 685 | 12.9 | 33 | 4 | - | - |  | 698 |
| munkába lépett | 28 | 51 | 48 | 9 | 2 | 1 | - | - |  | 139 |
| nem lépett munkăba | 321 | 616 | 615 | 177 | 37 | 13 | 7 | 5. |  | 791 |
| együtt | 349 | 667 | 663 | 186 | 39 | 14 | 7 | 5 |  | 930 |
| gazdasăgilag inaktiv volt | 720 | 1418 | 1282 | 488 | 152 | 63 | 31 | 18 |  | 172 |
| a hảzasságot követó évben munkaját folytatta | 63 | 193 | 167 | 44 | 13 | 4 | 1 | 1 |  | 486 |
| munkáját abbahagyta | 85 | 265 | 217 | 75 | 28 | 1 | 1 | 2 |  | 674 |
| egyutt | 148 | 458 | 384 | 119 | 41 | 5 | 2 | 3 |  | 160 |
| munkába lépett | - | 16 | 8 | 3 | - | 1 | - | 1 |  | 29 |
| nem lépett munkába | 229 | 452 | 427 | 187 | 48 | 25 | 9 | 7 |  | 384 |
| egyuitt | 229 | 468 | 435 | 190 | 48 | 26 | 9 | 8 |  | 413 |
| mindig gazdaságilag inaktiv volt | 343 | 492 | 463 | 179 | 63 | 32 | 20 | 7 |  | 599 |

A gazdasảgilag aktiv nơk közül
a jovoben munkáját
folytatni kivánja
nem kivánja folytatni
$\quad$ gyermeknevelés miatt
egyéb családi ok miatt
egészségi ok miatt
egyéb ok miatt

A gazdaságilag inaktiv nơk közal

| a jövoben sem kivăn munkába lépni | 132 | 259 | 211 | 87 | 20 | 6 | 1 | 5 | 721 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| munkába kivăn lépni | 245 | 667 | 608 | 222 | 69 | 25 | 10 | 6 | 1852 |
| ha: gyermeke nagyobb lesz | 8 | 269 | 286 | 100 | 32 | 10 | 5 | 6 | 716 |
| gyermekét rábizhatja másra | 3 | 37 | 33 | 14 | 2 | 2 | - | - | 91 |
| egészségi allapota javul | 53 | 64 | 42 | 14 | 4 | 2 | - | - | 179 |
| befejezi tanulmanyait | 8 | 6 | - | - | - | - | - | - | 14 |
| egyéb esetben | 173 | 291 | 247 | 94 | 31 | 11 | 5 | - | 852 |
| Ósszesen | 1706 | 3295 | 2630 | 803 | 224 | 81 | 38 | 23 | 8800 |

2.6 A NÖK MEGOSZLÁSA A CSALÁDBAN NEVELT GYERMEKEK SZĂMA, MUNKATÖRTENETÜK ÉS JÖVÖBELI MUNKAVÁLLALÁSI SZÁNDEKUK SZERINT (folytatás)
B. Százalek és átlag

| Munkatörténet <br> és jövobbeli munkavallalási szándèk | Családban nevelt gyermekek száma |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { Össze- } \\ & \text { sen } \end{aligned}$ | 100 nóre jut családban nevelt gyermek |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| A házasságot megelozően |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| gazdasagilag aktiv volt | 20,4 | 43,2 | 27,7 | 6,4 | 1,9 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 100, 0 | 128 |
| gazdaságilag inaktiv volt | 18, 7 | 32, 9 | 31,6 | 11,2 | 3,0 | 1,5 | 0.7 | 0,4 | 100, 0 | 1.57 |
| A házasságot követó évben |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| munkaját folytatta | 22, 4 | 45,0 | 26,4 | 4,7 | 1,3 | 0,2 | 0, 0 | 0, 0 | 100; 0 | 118 |
| munkáját abbahagyta | 13,9 | 38.0 | 31,9 | 11,9 | 3,7 | 0, 3 | 0,1 | 0,2 | 100,0 | 156 |
| munkába lépett | 16,7 | 39, 9 | 33, 3 | 7, 1 | 1,2 | 1,2 | - | 0,6 | 100, 0 | 144 |
| nem lépett munkába | 17, 3 | 33, 6 | 32, 8 | 11,5 | 2, 7 | 1,2 | 0,5 | 0,4 | 100, 0 | 156 |
| mindig gazdaságilag inaktiv volt | 21, 5 | 30, 8 | 29,0 | 11,2 | 3,9 | 2,0 | 1,2 | 0,4 | 100, 0 | 159 |
| A vizsgálat idejen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| gazdasagilag aktiv volt | 21,3 | 40,6 | 29,1 | 6, 8 | 1, 6 | 0,4 | 0,1 | 0,1 | 100, 0 | 129 |
| a házasságot kővetơ évben munkáját folytatta | 24, 3 | 46,0 | 24,7 | 3,8 | 1,1 | 0,1 | - | - | 100, 0 | 112 |
| munkáját abbahagyta | 17,1 | 34, 6 | 31,2 | 13,8 | 2,6 | 0, 7 | - | - | 100, 0 | 152 |
| egyutt | 23,6 | 44,9 | 25,4 | 4,8 | 1,2 | 0,1 | - | - | 100, 0 | 116 |
| munkába lépett | 20,2 | 36, 7 | 34,5 | 6,5 | 1,4 | 0,7 | - | - | 100, 0 | 135 |
| nem lêpett munkába | 17.9 | 34,4 | 34,3 | 9,9 | 2.1 | 0.7 | 0,4 | 0,3 | 100, 0 | 149 |
| együtt | 18, 1 | 34,6 | 34,3 | 9,6 | 2,0 | 0,7 | 0.4 | 0, 3 | 100, 0 | 148 |
| gazdasảgilag inaktiv volt | 17,3 | 34,0 | 30,7 | 11, 7 | 3, 7 | 1,5 | 0,7 | 0,4 | 100, 0 | 160 |
| a hảzasságot követó évben munkáját folytatta | 13, 0 | 39, 7 | 34, 4 | 9, 0 | 2, 7 | 0,8 | 0,2 | 0,2 | 100, 0 | 153 |
| munkáját abbahagyta | 12,6 | 39, 3 | 32,2 | 11, 1 | 4, 2 | 0, 2 | 0,1 | 0,3 | 100, 0 | 157 |
| együtt | 12,8 | 39,5 | 33,1 | 10,2 | 3,5 | 0,4 | 0,2 | 0,3 | 100, 0 | 156 |
| munkába lépett | - | 55, 2 | 27,6 | 10,4 | - | 3, 4 | - | 3,4 | 100, 0 | 190 |
| nem lépett munkába | 16,5 | 32,7 | 30, 9 | 13,5 | 3,5 | 1,8 | 0,6 | 0,5 | 100, a | 165 |
| együtt | 16, 2 | 33, 1 | 30, 8 | 13,5 | 3,4 | 1,8 | 0,6 | 0, 6 | 100, 0 | 168 |
| mindig gazdaságilag inaktiv volt | 21,5 | 30,8 | 29,0 | 11,2 | 3,9 | 2, 0 | 1,2 | 0,4 | 100, 0 | 159 |

A gazdaságilag aktív nők közül
a jövöben munkáját

| folytatni kivánja | 21,3 | 40,6 | 29,2 | 6,7 | 1,5 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | 100,0 |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| nern kivánja folytatri | 19,4 | 39,5 | 26,4 | 8,5 | 4,6 | 0,8 | - | 0,8 | 100,0 |
| gyermeknevelés miatt | 21,1 | 48,1 | 15,4 | 7,7 | 5,8 | 1,9 | - | - | 100,0 |
| egyéb családi ok miatt | 14,3 | 42,8 | 33,3 | 4,8 | 4,8 | - | - | - | 135 |
| egészségi ok miatt | 26,3 | 15,8 | 42,1 | 15,8 | - | - | - | - | 100,0 |
| egyéb ok miatt | 16,2 | 37,9 | 29,7 | 8,1 | 5,4 | - | - | 143 |  |
|  |  |  | 2,7 | 100,0 | 165 |  |  |  |  |

A gazdaságilag inaktiv nơk közùi
a jövobben

| sem kéván munkába lépni | 18,3 | 35,9 | 29, 3 | 12, 1 | 2, 8 | 0,8 | 0, 1 | 0,7 | 100, 0 | 152 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| munkába kivan lépni | 13,2 | 36,0 | 32, 8 | 12,0 | 3, 7 | 1,4 | 0, 6 | 0, 3 | 100, 0 | 165 |
| ha: gyermeke nagyobb lesz | 1,1 | 37,6 | 39,9 | 14,0 | 4, 5 | 1,4 | 0, 7 | 0, 8 | 100, 0 | 195 |
| gyermekét rábizhatja másra | 3,3 | 40,6 | 36, 3 | 15,4 | 2,2 | 2,2 | - | - | 100, 0 | 179 |
| egészségi állapota javul | 29,6 | 35,8 | 23,5 | 7, 8 | 2, 2 | 1.1 | - | - | 100,0 | 121 |
| befejezi tanulmányait | 57, 1 | 42, 9 | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 43 |
| egyéb esetben | 20.3 | 34,2 | 29,0 | 11,0 | 3,6 | 1,3 | 0,6 | - | 100,0 | 150 |
| szesen | 19,4 | 37.4 | 29,9 | 9,1 | 2,6 | 0,9 | 0,4 | 0, 3 | 100, 0 | 144 |

2.7 A NÖK MEGOSZLASA A CSALADBAN NEVELT GYERMEKEK SZAMMA ÉS AZ EGY FÖRE JUTÓ CSAL ADI JÖVEDELEM SZERINT


## Saám

Mezōgazdaság

| -500 | 99 | 225 | 293 | 114 | 41 | 21 | 6 | 3 | 802 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| $510-700$ | 33 | 73 | 30 | 4 | 3 | - | - | - | 143 |
| $710+$ | 55 | 31 | 11 | 5 | - | - | 1 | - | 103 |
| egyutt | 187 | 329 | 334 | 123 | 44 | 21 | 7 | 3 | 1048 |

Nem mezOgazdaság

| - $500^{\text {a/ }}$ | 57 | 366 | 773 | 428 | 154 | 55 | 31 | 20 | 1884 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 510 - 700 | 131 | 653 | 609 | 169 | 21 | 5 | - | - | 1588 |
| $710-900$ | 249 | 586 | 557 | 62 | 5 | - | - | - | 1459 |
| $910-1100$ | 229 | 722 | 245 | 16 | - | - | - | - | 1212 |
| $1110-1300$ | 214 | 376 | 72 | 3 | - | - | - | - | 665 |
| $1310-1500$ | 218 | 160 | 25 | 1 | - | - | - | - | 404 |
| $1510-2000$ | 345 | 85 | 14 | 1 | - | - | - | - | 445 |
| $2010+$ | 76 | 18 | 1 | - | - | - | - | - | 95 |
| egyutt | 1519 | 2966 | 2296 | 680 | 180 | 60 | 31 | 20 | 7752 |
| Összesen | 1706 | 3295 | 2630 | 803 | 224 | 81 | 38 | 23 | 8800 |

Százalèk és átlag
Mezógazdaság

$$
\begin{array}{r}
\text { - } 500 \\
510-700 \\
710+ \\
\text { egyatt }
\end{array}
$$

| 12,3 | 28,1 | 36,5 | 14,2 | 5,1 | 2,6 | 0,8 | 0,4 | 100,0 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 23,1 | 51,0 | 21,0 | 2,8 | 2,1 | - | - | - | 100,0 |
| 53,4 | 30,1 | 10,7 | 4,8 | - | - | 1,0 | - | 100,0 |
| 17,8 | 31,4 | 31,9 | 11,7 | 4,2 | 2,0 | 0,7 | 0,3 | 100,0 |

Nem mezơgazdaság

| - $500^{\text {a/ }}$ | 3, 0 | 19,4 | 41,0 | 22.7 | 8, 2 | 2, 9 | 1,7 | 1,1 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 510 - 700 | 8,3 | 41,1 | 38,4 | 10, 6 | 1,3 | 0.3 | - | - | 100,0 |
| $710-900$ | 17.1 | 40, 2 | 38,2 | 4, 2 | 0,3 | - | - | - | 100, 0 |
| $910-1100$ | 18, 9 | 59,6 | 20,2 | 1,3 | - | - | - | - | 100, 0 |
| $1110-1300$ | 32, 2 | 56,5 | 10,8 | 0,5 | - | - | - | - | 100, 0 |
| $1310-1500$ | 54, 0 | 39,6 | 6, 2 | 0,2 | - | - | - | - | 100, 0 |
| $1510-2000$ | 77.5 | 19,1 | 3, 2 | 0,2 | - | - | - | - | 100, 0 |
| $2010+$ | 80,0 | 18,9 | 1,1 | - | - | - | - | - | 100, 0 |
| egyatt | 19.6 | 38, 3 | 29,6 | 8,8 | 2.3 | 0,8 | 0,4 | 0,2 | 100, 0 |
| Összesen | 19,4 | 37, 4 | 29,9 | 9.1 | 2, 6 | 0, 9 | 0, 4 | 0,3 | 100,0 |
| Atlagjövedelern (Ft) | 1118, 9 | 819,0 | 573.9 | 396, 8 | 299, 5 | 270.6 | 275, 7 | 249.3 | 755, 5 |

[^6]2.8 A NÖK MEGOSZLASA A CSALADBAN NEVELT GYERMEKEK SZAMA ES LAKSURUUSÉG SZERINT

| Egy lakószobåra jutó személyek száma | Csaladban nevelt gyermekek száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 norejut csa-ládbanneveltgyermek |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 74 |  |  |

$0,1-1,0$
$1,1-1,5$
$1,6-2,0$
$1,1-2,0$
$2,1-2,5$
$2,6-3,0$
$2,1-3,0$
$3,1-4,0$
$4,1-5,0$
$5,1-6,0$
$6,1-7,0$
$7,1-8,0$
$8,1-9,9$

Nincs lakószoba, vagy
egy helyiségbol áll a lakás

Összesen

| 294 | 76 | 18 | - | - | - | - | 388 |  |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 240 | 840 | 118 | 6 | - | - | - | - | 1204 |
| 687 | 430 | 984 | 47 | 8 | - | - | - | 2156 |
| 927 | 1270 | 1102 | 53 | 8 | - | - | - | 3360 |
| 76 | 176 | 236 | 227 | 6 | 3 | 1 | - | 725 |
| 199 | 1240 | 153 | 61 | 51 | 3 | - | - | 1707 |
| 275 | 1416 | 389 | 288 | 57 | 6 | 1 | - | 2432 |
| 120 | 296 | 883 | 50 | 21 | 23 | 8 | - | 1401 |
| 36 | 132 | 137 | 303 | 1 | 3 | 4 | 7 | 623 |
| 10 | 31 | 86 | 54 | 87 | 1 | - | 2 | 251 |
| 8 | 14 | 17 | 33 | 30 | 30 | - | - | 132 |
| 2 | 6 | 2 | 8 | 8 | 11 | 18 | - | 55 |
| - | - | - | - | 4 | 5 | 5 | 12 | 26 |
| 34 | 54 | 16 | 14 | 8 | 2 | 2 | 2 | 132 |

## Százalék és átlag

$0,1-1,0$
$1,1-1,5$
1, 6-2,0
$1,1-2,0$
$2,1-2,5$
$2,6-3,0$
$2,1-3,0$
$3,1-4,0$
$4,1-5,0$
$5,1-6,0$
$6,1-7,0$
7, 1-8, 0
8,1-9, 9
Nincs lakóbzoba, vagy
egy helyiségbol áll a lakás
Osszesen

| 75, 8 | 19, 6 | 4, 6 | - | - | - | - | - | 100,0 | 29 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 19, 9 | 69,8 | 9, 8 | 0,5 | - | - | - | - | 100, 0 | 91 |
| 31.9 | 19,9 | 45,6 | 2, 2 | 0,4 | - | - | - | 100,0 | 119 |
| 27.6 | 37, 8 | 32,8 | 1,6 | 0,2 | - | - | - | 100, 0 | 109 |
| 10, 5 | 24,3 | 32, 6 | 31, 3 | 0, 8 | 0,4 | 0,1 | - | 100,0 | 190 |
| 11,6 | 72, 6 | 9,0 | 3,6 | 3,0 | 0, 2 | - | - | 100, 0 | 114 |
| 11, 3 | 58,2 | 16,0 | 11, 9 | 2,4 | 0,2 | 0,0 | - | 100,0 | 137 |
| 8,6 | 21, 1 | 63,0 | 3,6 | 1,5 | 1,6 | 0,6 | - | 100,0 | 176 |
| 5,8 | 21, 2 | 22,0 | 48,6 | 0,2 | 0,5 | 0,6 | 1,1 | 100,0 | 226 |
| 4,0 | 12,3 | 26,3 | 21,5 | 34, 7 | 0,4 | - | 0,8 | 100,0 | 277 |
| 6.1 | 10,6 | 12, 9 | 25,0 | 22,7 | 22, 7 | - | - | 100, 0 | 316 |
| 3,6 | 10,9 | 3,6 | 14, 6 | 14, 6 | 20, 0 | 32, 7 | - | 100,0 | 416 |
| - | - | - | - | 15,4 | 19,2 | 19, 2 | 46,2 | 100,0 | 615 |
| 25,8 | 40.9 | 12, 1 | 10,6 | 6, 1 | 1,5 | 1, 5 | 1, 5 | 100,0 | 150 |
| 19,4 | 37, 4 | 29, 9 | 9, 1 | 2, 6 | 0,9 | 0,4 | 0,3 | 100,0 | 144 |

## 3. CSALÁDTERVEZÉS

A. Szám

| Korcsoport (év) | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | $\begin{gathered} \text { Ósszes } \\ \text { tervez } \\ \text { no } \end{gathered}$ |  | Összes no |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |  |
| 15-19 | 2 | 14 | 78 | 12 | 1 |  | - | 107 | 50 | 157 |
| 20-24 | 1 | 98 | 462 | 58 | 6 |  | 1 | 629 | 455 | 1084 |
| 25-29 | 7 | 118 | 560 | 100 | 19 |  | 1 | 806 | 701 | 1507 |
| 30-34 | 4 | 95 | 503 | 110 | 23 |  | 3 | 742 | 880 | 1622 |
| 35-39 | 8 | 96 | 517 | 117 | 32 |  | 11 | 787 | 937 | 1724 |
| 40-44 | 8 | 87 | 375 | 138 | 32 |  | 9 | 657 | 989 | 1646 |
| 45-49 | 7 | 38 | 219 | 90 | 35 |  | 12 | 414 | 646 | 1060 |
| Összesen | 37 | 546 | 2714 | 625 | 148 |  | 37 | 4142 | 4658 | 8800 |

B. Százalék és átlag

| Korcsoport (evv) | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Összes tervezo no | 100 no kozal |  | Tervezet gyermek szăm (atlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  | tervezs | $\begin{gathered} \text { nem } \\ \text { tervezo } \\ \hline \end{gathered}$ |  |
| 15-19 | 1,9 | 13,1 | 72,9 | 11,2 | 0,9 | - | - | 100,0 | 68,2 | 31,8 | 1,96 |
| 20-24 | 0,2 | 15,6 | 73,4 | 9,2 | 0,9 | 0,5 | 0,2 | 100,0 | 58,0 | 42,0 | 1,98 |
| 25-29 | 0,9 | 14,6 | 69,5 | 12,4 | 2,4 | 0,1 | 0,1 | 100,0 | 53,5 | 46,5 | 2, 02 |
| 30-34 | 0,6 | 12, 8 | 67, 8 | 14,8 | 3,1 | 0,5 | 0,4 | 100,0 | 45,7 | 54,3 | 2,11 |
| 35-39 | 1,0 | 12,2 | 65,7 | 14,9 | 4,1 | 0,7 | 1,4 | 100,0 | 45,6 | 54,4 | 2,18 |
| 40-44 | 1,2 | 13,2 | 57,1 | 21,0 | 4,9 | 1,2 | 1,4 | 100,0 | 39,9 | 60,1 | 2,35 |
| 45-49 | 1,7 | 9,2 | 52,9 | 21.7 | 8,5 | 3,1 | 2,9 | 100,0 | 39,1 | 60,9 | 2,49 |
| Összesen | 0,9 | 13,2 | 65,5 | 15,1 | 3,6 | 0,8 | 0,9 | 100,0 | 47.1 | 52,9 | 2,14 |

3.2 A NÖK MEGOSZLASA A TERVEZETT GYERMEKEK SZAMA ES AZ ELSÖ HAZASSAGKÖTÉS EVVE SZERINT A. Szám

| Az elso házasságkötés éve | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Összes tervezo nб | $\begin{aligned} & \text { Nem } \\ & \text { tervezo } \\ & \text { nok } \end{aligned}$ | Összes nб |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6+ |  |  |  |
| 1965-1961 | 7 | 153 | 649 | 96 | 11 | 1 | 1 | 918 | 553 | 1471 |
| 1960-1956 | 4 | 147 | 630 | 113 | 23 | 5 | 3 | 925 | 879 | 1804 |
| 1956-1951 | 4 | 100 | 513 | 131 | 24 | 3 | 4 | 779 | 963 | 1742 |
| 1950-1946 | 9 | 81 | 555 | 134 | 39 | 11 | 13 | 842 | 1067 | 1909 |
| 1945-1941 | 9 | 41 | 232 | 106 | 29 | 10 | 9 | 436 | 710 | 1146 |
| 1940-1936 | 3 | 19 | 122 | 38 | 20 | 4 | 7 | 213 | 426 | 639 |
| 1935-1931 | 1 | 4 | 13 | 6 | 2 | 1 | - | 27 | 58 | 86 |
| 1930-1928 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | 2 | 1 | 3 |
| Összesen | 37 | 546 | 2714 | 625 | 148 | 35 | 37 | 4142 | 4658 | 8800 |

B. Százalék ès átlag.

| Az elso házasságkötés éve | Házassǎgkōtéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Összes tervezo nб | 100 nठ kōzūI |  | Tervezett <br> gyermek- <br> szám <br> (átlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  | tervezo | nem tervezo |  |
| 1965-1961 | 0,8 | 16,7 | 70,7 | 10,4 | 1,2 | 0,1 | 0.1 | 100,0 | 62, 4 | 37,6 | 1.96 |
| 1960-1956 | 0,4 | 15,9 | 68,1 | 12,2 | 2,5 | 0,6 | 0,3 | 100,0 | 51,3 | 48,7 | 2,03 |
| 1955-1951 | 0,5 | 12,8 | 65,9 | 16,8 | 3,1 | 0,4 | 0,5 | 100,0 | 44,7 | 55,3 | 2,13 |
| 1950-1946 | 1,1 | 9,6 | 65,9 | 15,9 | 4,6 | 1,3 | 1,6 | 100, 0 | 44,1 | 55,9 | 2,25 |
| 1945-1941 | 2,1 | 9,4 | 53,2 | 24,3 | 6,6 | 2,3 | 2,1 | 100,0 | 38,0 | 62, 0 | 2,40 |
| 1940-1936 | 1,4 | 8,9 | 57,3 | 17,8 | 9,4 | 1,9 | 3,3 | 100,0 | 33,3 | 66,7 | 2,47 |
| 1935-1931 | 3,7 | 14,8 | 48,2 | 22,2 | 7,4 | 3,7 | - | 100,0 | 31,4 | 68, 6 | 2,26 |
| 1930-1928 |  | 50,0 | - | 50,0 | , | . | - | 100,0 | 66,7 | 33,3 | 2,00 |
| Összesen | 0,9 | 13,2 | 65,5 | 15,1 | 3,6 | 0,8 | 0,9 | 100,0 | 47,1 | 52,9 | 2,14 |

3.3 A NÖK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZAMVA ÉS ISKOLAI VĚGZETTSEG SZERINT
A. Szám

| Elvégzett osztályok száma | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Összes tervezo no | Nem tervezs nok | $\begin{gathered} \text { Osszes } \\ \text { n6 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |  |
| 0 | 1 | 1 | 6 | 6 | 1 | 1 | - | 16 | 53 | 69 |
| 1 | - | 1 | 2 | 1 | - | 1 | - | 5 | 16 | 21 |
| 2 | - | - | 9 | 1 | 2 | - | 1 | 13 | 30 | 43 |
| 3 | - | 7 | 11 | 9 | 6 | - | - | 33 | 73 | 106 |
| 1-3 | - | 8 | 22 | 11 | 8 | 1 | 1 | 51 | 119 | 170 |
| 4 | 2 | 13 | 69 | 22 | 10 | 4 | 3 | 123 | 230 | 353 |
| 5 | 4 | 17 | 75 | 25 | 6 | - | $\square$ | 127 | 258 | 385 |
| 6 | 9 | 131 | 661 | 189 | 41 | 11 | 7 | 1049 | 1796 | 2845 |
| 7 | 2 | 35 | 145 | 24 | 8 | 1 | 1 | 216 | 288 | 504 |
| 5-7 | 15 | 183 | 881 | 238 | 55 | 12 | 8 | 1392 | 2342 | 3.734 |
| 8 | 12 | 226 | 1114 | 200 | 45 | 10 | 8 | 1615 | 1463 | 3078 |
| 9 | - | 12 | 50 | 17 | 1 | - | 1 | 81 | 56 | 137 |
| 10 | - | 25 | 104 | 16 | 4 | 3 | 1 | 153 | 81 | 234 |
| 11 | 1 | 11 | 47 | 6 | 2 | - | - | 67 | 32 | 99 |
| 9-11 | 1 | 48 | 201 | 39 | 7 | 3 | 2 | 301 | 169 | 470 |
| 12 | 5 | 53 | 321 | 73 | 14 | 4 | 10 | 480 | 211 | 691 |
| 13 | - | 2 | 19 | 6 | 4 | - | 1 | 32 | 17 | 49 |
| 14 | 1 | 1 | 11 | 2 | 1 | - | 1 | 17 | 8 | 25 |
| 15 | - | 4 | 21 | 8 | 1 | - | - | 34 | 12 | 46 |
| 13-15 | 1 | 7 | 51 | 16 | 6 | - | 2 | 83 | 37 | 120 |
| 16 | - | 4 | 25 | 7 | - | - | 2 | 38 | 22 | 60 |
| 17+ | - | 3 | 24 | 13 | 2 | - | 1 | 43 | 12 | 55 |
| $16+$ | - | 7 | 49 | 20 | 2 | - | 3 | 81 | 34 | 115 |
| Összesen | 37 | 546 | 2714 | 625 | 148 | 35 | 37 | 4142 | 4658 | 8800 |

B. Százalék és átlag

| Elvégzett osztályok száma | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Összes tervezo no | 100 no közül |  | Terve- <br> zett <br> gyermek- <br> szám <br> (átlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  | tervezo | $\left\lvert\, \begin{gathered} \text { nem } \\ \text { tervezo } \end{gathered}\right.$ |  |
| 0 | 6,2 | 6,2 | 37,5 | 37.5 | 6, 3 | 6, 3 | - | 100,0 | 23,2 | 76,8 | 2,50 |
| 11 | - | 20,0 | 40,0 | 20,0 | - | 20,0 | - | 100,0 | 23, 8 | 76,2 |  |
| 2 | - |  | 69,2 | 7,7 | 15,4 | - | 7,7 | 100,0 | 30, 2 | 69,8 | 2, 85 |
| 3 | - | 21,2 | 33, 3 | 27, 3 | 18,2 | - | - | 100,0 | 31,1 | 68,9 | 2, 42 |
| 1-3 | - | 15,7 | 43,1 | 21,5 | 15,7 | 2,0 | 2,0 | 100,0 | 30,0 | 70,0 | 2,55 |
| 4 | 1,6 | 10,6 | 56,1 | 17, 9 | 8,1 | 3,3 | 2,4 | 100,0 | 34,8 | 65,2 | 2,41 |
| 5 | 3,1 | 13, 4 | 59,1 | 19,7 | 4,7 | - | - | 100,0 | 33,0 | 67,0 | 2, 09 |
| 6 | 0,9 | 12,5 | 63,0 | 18.0 | 3,9 | 1,0 | 0,7 | 100,0 | 36, 9 | 63,1 | 2,18 |
|  | 0,9 | 16,2 | 67, 1 | 11,1 | 3,7 | 0.5 | 0,5 | 100,0 | 42,9 | 57,1 | 2,05 |
| 5-7 | 1,1 | 13,1 | 63, 3 | 17,1 | 3,9 | 0,9 | 0,6 | 100,0 | 37, 3 | 62,7 | 2,15 |
| 8 | 0,7 | 14,0 | 69,0 | 12, 4 | 2,8 | 0,6 | 0,5 | 100,0 | 52.5 | 47,5 | 2,07 |
| 9 | - | 14, 8 | 61,7 | 21,0 | 1,3 | - | 1,2 | 100,0 | 59.1 | 40,9 | 2,17 |
| 10 | - | 16,3 | 68,0 | 10,5 | 2,6 | 2,0 | 0,6 | 100,0 | 65,4 | 34, 6 | 2,09 |
| 11 | 1,5 | 16, 4 | 70,1 | 9,0 | 3,0 |  | - | 100, 0 | 67.7 | 32,3 | 1,96 |
| 9-11 | 0,3 | 15,9 | 66,8 | 13,0 | 2,3 | 1,0 | 0,7 | 100,0 | 64,0 | 36,0 | 2,08 |
| 12 | 1,0 | 11,1 | 66,9 | 15,2 | 2,9 | 0, 8 | 2,1 | 100,0 | 69,5 | 30,5 | 2,20 |
| 13 | - | 6,2 | 59,4 | 18,8 | 12,5 | - | 3,1 | 100.0 | 65,3 | 34,7 | 2,50 |
| $14$ | 5,9 | 5,9 | 64, 7 | 11,7 | 5,9 | - | 5,9 | 100,0 | 68,0 | 32,0 | 2,29 |
| 15 | - | 11,8 | 61,8 | 23,5 | 2,9 | - | - | 100,0 | 73,9 | 26,1 | 2,18 |
| 13-15 | 1,2 | 8.4 | 61,5 | 19,3 | 7, 2 | - | 2,4 | 100,0 | 69,2 | 30,8 | 2. 33 |
| 16 | - | 10,5 | 65,8 | 18,4 | - | - | 5, 3 | 100, 0 | 63,3 | 36,7 | 2,29 |
| $17+$ | - | 7.0 | 55.8 | 30,2 | 4,7 | - | 2,3 | 100,0 | 78,2 | 21,8 | 2, 42 |
| $16+$ | - | 8,6 | 60,5 | 24,7 | 2,5 | - | 3,7 | 100,0 | 70,4 | 29,6 | 2,36 |
| Összesen | 0,9 | 13,2 | 65,5 | 15,1 | 3,6 | 0,8 | 0.9 | 100.0 | 47.1 | 52.9 | 2.14 |

A. Szám

| Cazdasági ág | Házasságköteskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Összes tervezo no | $\begin{aligned} & \text { Nem } \\ & \text { tervezo } \\ & \text { nok } \end{aligned}$ | Összes no |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |  |
| Gazdaságilag aktivak | 20 | 355 | 1577 | 325 | 78 | 16 | 20 | 2391 | 2237 | 4628 |
| Mezógazdaság | 3 | 36 | 197 | 53 | 18 | 2 | 2 | 311 | 546 | 857 |
| Bányászat | - | 5 | 16 | 2 | 2 | - | - | 25 | 23 | 48. |
| Könnyulipar | 3 | 80 | 335 | 64 | 19 | 3 | 4 | 508 | 525 | 1033 |
| Nehezipar | 3 | 85 | 276 | 41 | 4 | - | 1 | 410 | 310 | 720 |
| Epitoipar | - | 7 | 41 | 4 | 2 | 1 | 1 | 56 | 46 | 102 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 4 | 35 | 229 | 29 | 8 | 2 | 2 | 309 | 230 | 539 |
| Szâllitás, hirközlés | 3 | 18 | 66 | 17 | 4 | 3 | - | 111 | 108 | 219 |
| Kozzigazgatàs és szolgáltatasok | 4 | 89 | 417 | 115 | 21 | 5 | 10 | 661 | 449 | 1110 |
| Gazdaságilag inaktivak | 17 | 191 | 1137 | 300 | 70 | 19 | 17 | 1751 | 2421 | 4172 |
| Mezogazdasig | 4 | 57 | 373 | 100 | 27 | 5 | 3 | 569 | 996 | 1565 |
| Banyászat | 1 | 24 | 130 | 25 | 5 | - | 2 | 187 | 257 | 444 |
| Kännyüipar | 2 | 14 | 76 | 17 | 5 | 2 | - | 116 | 150 | 266 |
| Nehézipar | 4 | 33 | 168 | 49 | 10 | 1 | 4 | 269 | 281 | 550 |
| Epitoipar | 1 | 19 | 105 | 23 | 6 | 2 | 1 | 157 | 21.9 | 376 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 1 | 7 | 55 | 14 | 4 | - | 1 | 82 | 91 | 173 |
| Szállitás, hirkȯzlés | 2 | 18 | 121 | 41 | 7 | 5 | 1 | 195 | 278 | 473 |
| Kơzigazgatảs és szolgáltatások | 2 | 19 | 109 | 31 | 6 | 4 | 5 | 176 | 149 | 325 |
| Összesen | 37 | 546 | 2714 | 625 |  | 35 | 37 | 4142 | 4658 | 8800 |
| Mezogazdasàg | 7 | 93 | 570 | 153 | 45 | 7 | 5 | 880 | 1542 | 2422 |
| Bányászat | 1 | 29 | 146 | 27 | 7 | - | 2 | 212 | 280 | 492 |
| Könnyüipar | 5 | 94 | 411 | 81 | 24 | 5 | 4 | 624 | 675 | 1299 |
| Nehézipar | 7 | 118 | 444 | 90 | 14 | 1 | 5 | 679 | 591 | 1270 |
| Épitoipar | 1 | 26 | 146 | 27 | 3 | 3 | 2 | 213 | 265 | 478 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 5 | 42 | 284 | 43 | 12 | 2 | 3 | 391 | 321 | 712 |
| Szallitas, hirközles | 5 | 36 | 187 | 58 | 11 | 8 | 1 | 306 | 386 | 692 |
| Közigazgatăs és szoigaltatảsok | 6 | 108 | 526 | 146 | 27 | 9 | 15 | 837 | 598 | 1435 |

B. Százalék és átlag

| Gazdasági àg | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Összes tervezo no | 100 nô közül |  | Terve-zettgyermek-szám(átlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  | tervezo | tervezo |  |
| Gazdaságilag aktivak | 0,8 | 14,8 | 66,0 | 13,6 | 3,3 | 0,7 | 0,8 | 100,0 | 51.7 | 48, 3 | 2,10 |
| Miezogazdaság | 1,0 | 11,6 | 63, 4 | 17,0 | 3,8 | 0,6 | 0,6 | 100,0 | 36, 3 | 63,7 | 2,21 |
| Bányászat |  | 20,0 | 64, 0 | 8,0 | 8,0 | - | - | 100,0 | 52,1 | 47,9 | 2,04 |
| Könnyutipar | 0,6 | 15,7 | 66, 6 | 12, 6 | 3.7 | 0,6 | 0, 8 | 100,0 | 49,2 | 50, 8 | 2, 09 |
| Vehézipar | 0, 7 | 20,7 | 67, 3 | 10,0 | 1,0 | - | 0,3 | 100,0 | 56, 9 | 43,1 | 1,91 |
| Eipitōipar | - | 12,5 | 73,2 | 7,1 | 3, 6 | 1,8 | 1,8 | 100,0 | 54,9 | 45,1 | 2,20 |
| Kereskedelem, vendéglảtas | 1,3 | 11,3 | 74,1 | 9, 4 | 2, 6 | 0,6 | 0,7 | 100,0 | 57, 3 | 42,7 | 2,06 |
| Szallitás, hirközlés | 2,7 | 16, 2 | 59,5 | 15,3 | 3, 6 | 2,7 | - | 100,0 | 50,7 | 49,3 | 2,09 |
| Közigazgatảs ês szolgáltatások | 0,6 | 13,5 | 63,1 | 17.4 | 3,2 | 0.7 | 1,5 | 100, 0 | 59,5 | 40,5 | 2,18 |
| Gazdaságilag inaktivak | 1,0 | 10, 9 | 64,9 | 17,1 | 4, 0 | 1,1 | 1,0 | 100,0 | 42, 0 | 58,0 | 2,20 |
| Mezógazdaság | 0,7 | 10.0 | 65, 6 | 17, 6 | 4,7 | 0,9 | 0,5 | 100, 0 | 36, 4 | 63, 6 | 2,21 |
| Bányászat | 0, 5 | 12, 8 | 69,5 | 13,4 | 2,7 | - | 1,1 | 100,0 | 42, 1 | 57,9 | 2,09 |
| Könnyüipar | 1,7 | 12,1 | 65,5 | 14,7 | 4,3 | 1.7 | , | 100, 0 | 43,6 | 56,4 | 2,13 |
| Nehézipar | 1,5 | 12, 3 | 62,4 | 18,2 | 3,7 | 0,4 | 1,5 | 100, 0 | 48, 9 | 51, 1 | 2,19 |
| Epitóipar | -1,6 | 12,1 | 66, 9 | 14, 7 | 3,8 | 1.3 | 0,6 | 100,0 | 41, 8 | 58,2 | 2,17 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 1,2 | 8,5 | 67,1 | 17,1 | 4,9 | - | 1,2 | 100, 0 | 47, 4 | 52,6 | 2,21 |
| Szallitás, hirközlés | 1,0 | 9,2 | 62, 1 | 21,0 | 3,6 | 2,6 | 0,5 | 100,0 | 41, 2 | 58,8 | 2,27 |
| Kozigazgatas és szolgaltatasok | 1,1 | 10,8 | 61,9 | 17.6 | 3,4 | 2,3 | 2,9 | 100,0 | 54,2 | 45,8 | 2,31 |
| Összesen | 0,9 | 13,2 | 65,5 | 15, 1 | 3,6 | 0,8 | 0,9 | 100,0 | 47, 1 | 52,9 | 2, 14 |
| Mezogazdaság | 0.8 | 10,6 | 64,8 | 17, 4 | 5,1 | 0, 8 | 0,5 | 100,0 | 36, 3 | 63, 7 | 2,21 |
| Bányászat | 0.5 | 13,7 | 68,9 | 12,7 | 3,3 | - | 0.9 | 100,0 | 43,1 | 56,9 | 2,08 |
| Könnyüipar | 0,8 | 15,1 | 65,9 | 13,0 | 3,8 | 0,8 | 0,6 | 100, 0 | 48, 0 | 52, 0 | 2,10 |
| Nehézipar | 1,0 | 17,4 | 65,4 | 13, 3 | 2,1 | 0,1 | 0,7 | 100,0 | 53,5 | 46,5 | 2,02 |
| Epitoipar | 0,5 1,3 | 12,2 10,7 | 68, 5 | 12,7 | 3, 8 | 1,4 | 0,9 | 100,0 | 44,6 | 55, 4 | 2,17 |
| Szállitás, hirközlés | 1, 6 | 11, 8 | 72,6 61,1 | 11,0 19,0 | 3,1 3,6 | 0, 5 $2,6$. | 0,8 0,3 | 100,0 100,0 | 54,9 44,2 | 45,1 55,8 | 2,09 2,20 |
| Kôzigazgatás és szolgaltatások | 0,7 | 12,9 | 62,9 | 17, 4 | 3,2 | 1,1 | 1,8 | 100,0 | 58,3 | 41,7 | 2,21 |

A, Szâm

| Egyeni foglalkozás | Házasságkơtéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Összes <br> tervezo n6 | Nem tervezo nok | Összes n |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\square$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |  |
| Gazdaságilag aktivak | 20 | 355 | 1577 | 325 | 78 | 16 | 20 | 2391 | 2237 | 4628 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezet 6 k | 2 | 46 | 245 | 82 | 15 | 3 | 6 | 399 | 179 | 578 |
| Irodai dolgozôk | 6 | 89 | 386 | 73 | 12 | 6 | 8 | 580 | 316 | 896 |
| Kereskedelmi dolgozók | 2 | 11 | 99 | 9 | 4 | 1 | - | 126 | 98 | 224 |
| Mezogazdasági foglalkozásuak | 3 | 28 | 165 | 43 | 17 | 2 | - | 258 | 509 | 767 |
| Szállitás, hirközlés | - | 5 | 31 | 6 | - | 1 | - | 43 | 36 | 79 |
| Nem mezogazdasági fizikai dolgozók | 6. | 136 | 487 | 69 | 22 | 3 | 4 | 727 | 766 | 1493 |
| Szolgáltatásokat végzok | 1 | 37 | 157 | 41 | 8 | - | 2 | 246 | 320 | 566 |
| Egyèbal | - | 3 | 7 | 2 | - | - | - | 12 | 13 | 25 |
| Gazdaságilag inaktivak | 17 | 191 | 1137 | 300 | 70 | 19 | 17 | 1751 | 2421 | 4172 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetok | 2 | 19 | 105 | 27 | 3 | 1 | 8 | 165 | 104 | 269 |
| Irodai dolgozók | 1 | 6 | 44 | 5 | 4 | - | - | 60 | 63 | 123 |
| Kereskedelmi dolgozók | - | 4 | 15 | 7 | 3 | - | - | 29 | 35 | 64 |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 3 | 38 | 220 | 55 | 17 | 2 | 2 | 337 | 670 | 1007 |
| Bányászok | - | 13 | 77 | 11 | 3 | - | - | 104 | 163 | 267 |
| Szállitás, hirkôzlés | 1 | 25 | 184 | 53 | 9 | 7 | - | 279 | 422 | 701 |
| Nem mezogazdasagi fizikai dolgozók | 9 | 84 | 448 | 126 | 29 | 9 | 6 | 711 | 868 | 1579 |
| Szolgáltatásokat végzolk |  | 2 | 24 | 9 | - | - | 1 | 36 | 57 | 93 |
| Egyéb | 1 | - | 20 | 7 | 2 | - | - | 30 | 39 | 69 |
| Összesen | 37 | 546 | 2714 | 625 | 148 | 35 | 37 | 4142 | 4658 | 8800 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetok | 4 | 65 | 350 | 109 | 18 | 4 | 14 | 564 | 283 | 847 |
| Irodai dolgozók | 7 | 95 | 430 | 78 | 16 | 6 | 8 | 640 | 379 | 1019 |
| Kereskedelmi dolgozok | 2 | 15 | 114 | 16 | 7 | 1 | - | 155 | 133 | 288 |
| Mezogazdasági foglalkozásuak | , | 66 | 385 | 98 | 34 | 4 | 2 | 595 | 1179 | 1774 |
| Bányászok | - | 14 | 79 | 12 | 3 | - | - | 108 | 164 | 272 |
| Szállitús, hirkơzlés | 1 | 30 | 215 | 59 | 9 | 8 | - | 322 | 458 | 780 |
| Nem mezogazdasági fizikai dolgozók | 15 | 220 | 935 | 195 | 51 | 12 | 10 | 1438 | 1634 | 3072 |
| Szolgáltatásokat végzolk | 1 | 39 | 181 | 50 | 8 | - | 3 | 282 | 377 | 659 |
| Egyéb | 1 | 2 | 25 | 8 | 2 | - | - | 38 | 51 | 89 |


| Egyéni Ioglalkozás | Házasságkōtéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Ósszes tervezo no | 100 no közäl |  | Terve-zettgyermekszám(átlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  | tervezo | nem tervez $\delta$ |  |
| Gazdaságilag aktivak | 0,8 | 14,8 | 66,0 | 13,6 | 3,3 | 0,7 | 0,8 | 100, 0 | 51, 7 | 48,3 | 2,10 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezètok | 0,5 | 11,5 | 61,4 | 20,6 | 3,8 | 0,7 | 1,5 | 100,0 | 69,0 | 31,0 | 2,24 |
| Irodai dolgozók | 1,0 | 15, 3 | 66, 6 | 12, 6 | 2,1 | 1,0 | 1,4 | 100,0 | 64,7 | 35, 3 | 2,09 |
| Kereskedelmi dolgoz ok | 1,6 | 8,7 | 78,6 | 7,1 | 3,2 | 0,8 | - | 100,0 | 56, 2 | 43,8 | 2,04 |
| Mez $\mathrm{g}_{\text {gazdasági foglalkozásuak }}$ | 1,2 | 10, 8 | 63, 9 | 16,7 | 6,6 | 0,8 | - | 100,0 | 33,6 | 66, 4 | 2,19 |
| Szállités, hirközlés |  | 11,6 | 72,1 | 14,0 | - | 2, 3 | - | 100,0 | 54, 4 | 45,6 | 2, 09 |
| Nem mezogazdasági, fizikai dolgozôk | 0,8 | 18,7 | 67,0 | 9, 5 | 3,0 | 0,4 | 0.6 | 100,0 | 48,7 | 51, 3 | 1,99 |
| Szolgáltatásokat végzơk | 0,4 | 15, 0 | 63, 8 | 16,7 | 3, 3 | - | 0,8 | 100,0 | 43,5 | 56, 5 | 2,12 |
| $\text { Egyéb }{ }^{\text {a/ }}$ | - | 25,0 | 58,3 | 16,7 | - | - | - | 100,0 | 48,0 | 52,0 | 1,92 |
| Gezdaságilag inaktivak | 1,0 | 10,9 | 64,9 | 17, 1 | 4, 0 | 1,1 | 1,0 | 100,0 | 42, 0 | 58,0 | 2,20 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetok | 1,2 | 11,5 | 63, 7 | 16,4 | 1,8 | 0,5 | 4,8 | 100,0 | 61,3 | 38,7 | 2,30 |
| Irodai dolgoz 8 k | 1,7 | 10, 0 | 73, 3 | 8, 3 | 6,7 | - | - | 100,0 | 48, 8 | 51,2 | 2,08 |
| Kereskedelmi dolgozók |  | 13, 8 | 51,7 | 24, 1 | 10, 4 | - | - | 100, 0 | 45, 3 | 54,7 | 2,31 |
| Mezogazdasăgi foglalkozásuak | 0,9 | 11, 3 | 65, 3 | 16, 3 | 5,0 | 0,6 | 0,6 | 100,0 | 33,5 | 66, 5 | 2,18 |
| Bányászok |  | 12,5 | 74,0 | 10,6 | 2,9 | - | - | 100,0 | 39,0 | 61,0 | 2, 04 |
| Szállitás, hirközlés | 0,4 | 9,0 | 65, 9 | 19.0 | 3,2 | 2,5 | - | 100,0 | 39, 8 | 60, 2 | 2, 23 |
| Nem mezogazdasági fizikai dolgozok | 1,3 | 11,8 | 63,0 | 17,7 | 4,1 | 1,3 | 0,8 | 100,0 | 45, 0 | 55, 0 | 2,20 |
| Szolgáltatásokat végzok |  | 5,5 | 66,7 | 25,0 | - | - | 2,8 | 100,0 | 38,7 | 61, 3 | 2,31 |
| Egyéb | 3,3 | - | 66,7 | 23, 3 | 6,7 | - | - | 100,0 | 43,5 | 56,5 | 2,30 |
| Összesen | 0,9 | 13,2 | 65,5 | 15, 1 | 3,6 | 0, 8 | 0,9 | 100, 0 | 47,1 | 52,9 | 2,14 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetok | 0,7 | 11, 5 | 62,1 | 19,3 | 3,2 | 0,7 | 2,5 | 100,0 | 66,6 | 33,4 | 2, 26 |
| Irodai dolgozók | 1,1 | 14, 8 | 67, 2 | 12,2 | 2, 5 | 0,9 | 1,3 | 100,0 | 62, 8 | 37, 2 | 2,09 |
| Kereskedelmi dolgozok | 1,3 | 9.7 | 73, 6 | 10,3 | 4,5 | 0,6 | - | 100, 0 | 53, 8 | 46,2 | 2, 09 |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 1,0 | 11,1 | 64,7 | 16,5 | 5,7 | 0,7 | 0.3 | 100,0 | 33, 5 | 66,5 | 2,18 |
| Bányászok | - | 13,0 | 73,1 | 11, 1 | 2,8 | - | - | 100,0 | 39,7 | 60, 3 | 2, 04 |
| Szállitás, hirkơzlés | 0,3 | 9,3 | 66,8 | 18, 3 | 2,8 | 2,5 | - | 100,0 | 41, 3 | 58,7 | 2,21 |
| Nemmezogazdasági fizikai dolgozók | 1,0 | 15, 3 | 65, 0 | 13,6 | 3,6 | 0,8 | 0.7 | 100,0 | 46, 8 | 53, 2 | 2, 09 |
| Szolgáltatásokat végzok | 0,4 | 13, 8 | 64,2 | 17,7 | 2,8 | - | 1,1 | 100,0 | 42,8 | 57,2 | 2,15 |
| Egyeb | 2,6 | 5,3 | 65,8 | 21.0 | 5,3 | - | - | 100,0 | 42,7 | 57, 3 | 2,21 |

a/ Azokkal a gazdaságilag aktiv nơkkel egyutt, akik a bányászatot jelölték meg egyéni foglalkozásként.

# 9.6 A NÖK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERNEKEK SZÁMA 

ÉS TARSADALMI-FOGLALKOZASI CSOPORTOK SZERINT
A, Szám

| Társadalmi-foglalkozăsi csoportok | Házasságkôtéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Ósszes tervezo n® | Nem tervez 6 nok | $\begin{gathered} \text { Ósszes } \\ \text { no } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |  |
| Gazdasagilag aktivak | 20 | 355 | 1577 | 325 | 78 | 16 | 20 | 2391 | 2237 | 4628 |
| Mezógazdasági fízikaiak | 3 | 28 | 188 | 44 | 18 | 2 | 1 | 264 | 519 | 783 |
| Termeloszövetkezeti tag | 3 | 18 | 103 | 29 | 10 | - | - | 163 | 368 | 531 |
| Munkás, napszámos | - | - | 18 | 6 | 5 | - | 1 | 30 | 52 | 82 |
| Önállo ếs segito családitag | - | 10 | 47 | 9 | 3 | 2 | - | 71 | 99 | 170 |
| Nem mezógazdasági fizikaiak | 9 | 251 | 759 | 125 | 33 | 5 | 5 | 1127 | 2213 | 2340 |
| Szak-és betanitott munkés | 5 | 126 | 480 | 64 | 21 | 3 | 2 | 701 | 698 | 1398 |
| ipar és épitoipar | 3 | 95 | 328 | 43 | 16 | 2 | 2 | 489 | 489 | 978 |
| kereskedelem, vendéglátás | 1 | 17 | 107 | 13 | 4 | - | - | 148 | 120 | 262 |
| egyéb ágak | 1 | 14 | 45 | 8 | 1 | 1 |  | 70 | 89 | 259 |
| Segédmunkés, napszimos | 3 | 49 | 223 | 43 | 9 | - | - | 327 | 433 | 760 |
| Ktsz tag, önálló és segito családtag | 1 | 16 | 56 | 18 | 3 | 2 | 3 | 99 | 82 | 181 |
| Nem fizzikai foglalkozásuak | 8 | 136 | 650 | 156 | 27 | 9 | 14 | 1000 | 505 | 1505 |
| Vezetok és értelmiségiek | - | 16 | 111 | 39 | 5 | 1 | 2 | 174 | 74 | 248 |
| Egyéb szellemi ${ }^{\text {a }}$ | 8 | 120 | 539 | 117 | 22 | 8 | 12 | 826 | 431 | 1257 |
| Gaudaságilag inalutivak | 17 | 191 | 1137 | 300 | 70 | 19 | 17 | 1751 | 2421 | 4178 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 4 | 52 | 344 | 93 | 22 | 5 | 3 | 523 | 945 | 1468 |
| Termeloszövetkezeti tag | 2 | 34 | 227 | 53 | 14 | 2 | - | 332 | 611 | 943 |
| Munkȧs, napszámos | 1 | 14 | 107 | 32 | 6 | 3 | 2 | 165 | 284 | 429 |
| Önáll6 és segito családtag | 1 | 4 | 10 | 8 | 2 | , | 1 | 26 | 50 | 78 |
| Nem mezógazdasági fizikaiak | 8 | 111 | 602 | 157 | 37 | 11 | 6 | 932 | 1225 | 2157 |
| Szak-és betanitott munkés | 6 | 81 | 454 | 109 | 21 | 8 | 3 | 682 | 827 | 1 509 |
| ipar és épitoipar | 4 | 58 | 310 | 66 | 13 | 2 | 3 | 456 | 543 | 995 |
| kereskedelem, vendéglátás | 1 | 5 | 31 | 7 | 2 | - | - | 46 | 55 | 101 |
| egyéb ágak | , | 18 | 113 | 36 | 6 | 6 | - | 180 | 229 | 409 |
| Segédmunkás, napszâmos | 2 | 24 | 111 | 36 | 11 | 2 | 2 | 188 | 322 | 510 |
| Ktsz tag, önállo és segito családtag | . | 6 | 37 | 12 | 5 | 1 | 1 | 62 | 76 | $\pm 38$ |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 3 | 26 | 165 | 39 | 9 | 1 | 8 | 251 | 188 | 439 |
| Vezetơk és értelmiségiek | 3 | 15 | 92 | 20 | 5 | 1 | 7 | 143 | 98 | 241 |
| Egyéb szellemi | - | 11 | 73 | 19 | 4 | - | 1 | 108 | 90 | 198 |
| Nyugdijas és egyéb | 2 | 2 | 26 | 11 | 2 | 2 | - | 45 | 63 | 108 |
| Összesen | 37 | 546 | 2714 | 625 | 148 | 35 | 37 | 4142 | 4658 | 8800 |
| Mezógazdasági fizikaiak | 7 | 80 | 512 | 137 | 40 | 7 | 4 | 787 | 1464 | 2251 |
| Termeloszövetkezeti tag | 5 | 52 | 330 | 82 | 24 | 2 | - | 495 | 979 | 1474 |
| Munkás, napszámos | 1 | 14 | 125 | 38 | 11 | 3 | 3 | 195 | 336 | 532 |
| Onálló és segitó családtag | 1 | 14 | 57 | 17 | 5 | 2 | 1 | 97 | 149 | 246 |
| Nem mezosgazdasági fizikaiak |  | 302 | 1361 | 282 | 70 | 16 | 11 | 2059 |  |  |
| Szak-és betanitott munkás | 11 | 207 | 934 | 173 | 42 | 11 | 5 | 1383 | 1525 | 2908 |
| ipar és épitoipar | 7 | 153 | 638 | 109 | 29 | 4 | 5 | 945 | 1032 | 1977 |
| kereskedelem, vendéglătás | 2 | 22 | 138 | 20 | 6 | - | - | 188 | 175 | 363 |
| egyéb ágak | 2 | 32 | 158 | 44 | 7 | 7 | - | 250 | 318 | 568 |
| Segédmunkás, napszámos | 5 | 73 | 334 | 79 | 20 | 2 | 2 | 515 | 755 | 1270 |
| Ktsz tag, önállo és segito családtag | 1 | 22 | 93 | 30 | 8 | 3 | 4 | 161 | 158 | 319 |
| Nem fizikai foglalkozasuak | 11 | 162 | 815 | 195 | 36 | 10 | 22 | 1251 | 692 | 1943 |
| Vezetok és értelmiségiek | 3 | 31 | 203 | 59 | 10 | 2 | 9 | 317 | 172 | 489 |
| Egyéb szellemi | 8 | 131 | 612 | 136 | 26 | 8 | 13 | 934 | 520 | 1454 |
| Nyugdijas és egyéb | 2 | 2 | 26 | 11 | 2 | 2 | - | 45 | 64 | 109 |

[^7]3.6 A NÖK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZAMA

ÉS TARSADALMI-FOGLALKOZASI CSOPORTOK SZERINT (folytatás)
B. Šázalék és átlag

| Társadalmi-foglalkozási: csoportok | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Ósszes tervez $\delta$ no | 100 nó közul |  | ```Terve- zett gyermek- szám (átlag)``` |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  | tervezo | $\begin{gathered} \text { nem } \\ \text { tervez } \end{gathered}$ |  |
| Gazdeságilag aktivak | 0,8 | 14, 8 | 66,0 | 13, 6 | 3, 3 | 0,7 | 0.8 | 100,0 | 51,7 | 48,3 | 2,10 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 1,1 | 10,6 | 63, 6 | 16,7 | 6,8 | 0,8 | 0, 4 | 100, 0 | 33,7 | 66, 3 | 2,22 |
| Termeloszōvetkezeti tag | 1,8 | 11,1 | 63,2 | 17, 8 | 6,1 | - | - | 100,0 | 30,7 | 69, 3 | 2,15 |
| Munkés, napszámos |  | - | 60, 0 | 20,0 | 16,7 | - | 3,3 | 100,0 | 36,6 | 63,4 | 2,77 |
| Ơnélló és segitó családtag | - | 14,1 | 66,2 | 12,7 | 4,2 | 2,8 | - | 100, 0 | 41,8 | 58,2 | 2,15 |
| Nem mezógazdasigi fizikaiak | 0,8 | 17,0 | 67, 4 | 11,1 | 2,9 | 0,4 | 0,4 | 100, 0 | 48,2 | 51,8 | 2,02 |
| Szak-és betanitott munkés | 0,7 | 18, 0 | 68,5 | 9,1 | 3,0 | 0, 4 | 0,3 | 100,0 | 50, 1 | 49,9 | 1,99 |
| ipar és épitoipar | 0,6 | 19,4 | 67, 1 | 8, 8 | 3, 3 | 0,4 | 0,4 | 100, 0 | 50, 0 | 50, 0 | 1,98 |
| kereskedelem, vendéglatás | 0,7 | 12,0 | 75, 3 | 9,2 | 2, 8 | - | - | 100,0 | 54,2 | 45, 8 | 2,01 |
| egyeb ágak | 1,4 | 20,0 | 64, 3 | 11,5 | 1,4 | 1,4 | - | 100,0 | 44,0 | 56,0 | 1,96 |
| Segédmunkás, napszámos | 0,9 | 15,0 | 68,2 | 13,1 | 2,8 | - | - | 100,0 | 43,0 | 57,0 | 2, 02 |
| Ktsz tag, önallo és segitô csalädtag | 1,0 | 16,2 | 56,6 | 18,2 | 3,0 | 2,0 | 3,0 | 100, 0 | 54,7 | 45,3 | 2,28 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 0,8 | 13,6 | 65,0 | 15,6 | 2,7 | 0,9 | 1,4 | 100, 0 | 66.4 | 33,6 | 2,15 |
| Vezetok és értelmiségiek |  | 9, 2 | 63, 8 | 22,4 | 2,9 | 0,6 | 1,1 | 100,0 | 70, 2 | 29,8 | 2,25 |
| Egyéb szellemi ${ }^{\text {a/ }}$ | 1,0 | 14,5 | 65,2 | 14,2 | 2,7 | 1,0 | 1,4 | 100,0 | 65,7 | 34, 3 | 2,13 |
| Gazclaságilag inaktivak | 1,0 | 10,9 | 64,9 | 17,1 | 4,0 | 1,1 | 1,0 | 100, 0 | 42, 0 | 58,0 | 2, 20 |
| Mezógazdasági fizikaiak | 0,8 | 9,9 | 65,8 | 17, 8 | 4,2 | 0,9 | 0,6 | 100, 0 | 35, 6 | 64, 4 | 2,20 |
| Termeloszövetkezeti tag | 0,6 | 10,2 | 68,4 | 16, 0 | 4,2 | 0,6 | - | 100, 0 | 35, 2 | 64,8 | 2,15 |
| Munkás, napszámos | 0,6 | 8,5 | 64,9 | 19,4 | 3,6 | 1,8 | 1,2 | 100,0 | 36,7 | 63,3 | 2,29 |
| Önállóo és segitơ családtag | 3,8 | 15, 4 | 38, 5 | 30, 8 | 7,7 | - | 3.8 | 100,0 | 34,2 | 65,8 | 2,38 |
| Nem mezogazdasagi fizikaiak | 0,9 | 11,9 | 64, 6 | 16,8 | 4,0 | 1,2 | 0,6 | 100,0 | 43,2 | 56,8 | 2,18 |
| Szak- és betanitott munkás | 0,9 | 11,9 | 66,5 | 16,0 | 3,1 | 1,2 | 0,4 | 100, 0 | 45,2 | 54, 8 | 2,14 |
| ipar és épitoipar | 0,9 | 12,7 | 68,0 | 14,5 | 2,8 | 0,4 | 0,7 | 100,0 | 45,6 | 54, 4 | 2,10 |
| kereskedelem, vendéglátás | 2,2 | 10,9 | 67,4 | 15,2 | 4,3 | - | - | 100,0 | 45,5 | 54, 5 | 2,09 |
| egyéb ágak | 0,6 | 10,0 | 62,8 | 20, 0 | 3,3 | 3,3 |  | 100,0 | 44,0 | 56, 0 | 2, 26 |
| Segédmunkás, napszámos | 1,1 | 12,8 | 59,0 | 19,1 | 5,8 | 1,1 | 1,1 | 100,0 | 36,9 | 63,1 | 2,24 |
| Ktsz tag, önálló és segitó esaládtag | - | 9,7 | 59,7 | 19,3 | 8,1 | 1,6 | 1,6 | 100,0 | 44,9 | 55, 1 | 2,37 |
| Nem fizikai fogialkozásuak |  | 10,4 | 65, 7 | 15,5 | 3,6 | 0,4 | 3,2 | 100, 0 | 57,2 | 42, 8 | 2,26 |
| Vezetok és értelmiségiek | 2,1 | 10,5 | 64, 3 | 14,0 | 3, 5 | 0,7 | 4,9 | 100,0 | 59,3 | 40, 7 | 2,31 |
| Egyéb szellemi | - | 10, 2 | 67,6 | 17, 6 | 3,7 | - | 0,9 | 100,0 | 54,5 | 45,5 | 2,19 |
| Nyugdijas ês egyéb | 4,4 | 4,4 | 57,8 | 24,4 | 4,5 | 4,5 | - | 100, 0 | 41,7 | 58, 3 | 2,33 |
| Összesen | 0,9 | 13, 2 | 65, 5 | 15,1 | 3,6 | 0,8 | 0,9 | 100, 0 | 47, 1 | 52, 9 | 2, 14 |
| Mez6gazdesági fizikaiak | 0,9 | 10,2 | 65, 0 | 17, 4 | 5,1 | 0,9 | 0,5 | 100,0 | 35,0 | 65, 0 | 2, 21 |
| Termelôszövetkezeti tag | 1,0 | 10,5 | 66, 7 | 16, 6 | 4, 8 | 0,4 | - | 100,0 | 33, 6 | 66,4 | 2,15 |
| Munkǎs, napszámos | 0,5 | 7,2 | 64, 1 | 19,5 | 5,7 | 1,5 | 1,5 | 100, 0 | 36,7 | 63, 3 | 2, 36 |
| Önálló és segitơ csalâdtag | 1,0 | 14,4 | 58,8 | 17,5 | 5,2 | 2.1 | 1,0 | 100,0 | 39,4 | 60,6 | 2,22 |
| Nem mezôgazdasági fizikaiak | 0.8 | 14,7 | 66,1 | 13,7 | 3,4 | 0,8 | 0,5 | 100, 0 | 45,8 | 54, 2 | 2,09 |
| Szak-és betanitott munkás | 0,8 | 15, 0 | 67, 5 | 12,5 | 3,0 | 0.8 | 0,4 | 100,0 | 47,6 | 52, 4 | 2, 06 |
| ipar és épitơipar | 0, 8 | 16,2 | 67,5 | 11,5 | 3,1 | 0,4 | 0,5 | 100,0 | 47, 8 | 52, 2 | 2,04 |
| kereskedelem, vendéglátás | 1,1 | 11,7 | 73, 4 | 10,6 | 3,2 | - | - | 100, 0 | 51, 8 | 48, 2 | 2,03 |
| egyéb ágak | 0,8 | 12,8 | 63,2 | 17, 6 | 2,8 | 2,8 | - | 100,0 | 44,0 | 56,0 | 2,17 |
| Segédmunkȧs, napszimos | 1,0 | 14,2 | 64,8 | 15, 3 | 3, 9 | 0.4 | 0,4 | 100,0 | 40,6 | 59, 4 | 2,10 |
| Ktsz tag, ơnálló és segitơ esaládtag | 0,6 | 13,7 | 57,7 | 18,6 | 5,0 | 1,9 | 2,5 | 100, 0 | 50,5 | 49,5 | 2,32 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 0, 9 | 12.9 | 65,1 | 15,6 | 2,9 | 0,8 | 1,8 | 100,0 | 64,4 | 35, 6 | 2,17 |
| Vezetơk és értélemiségiek | 1,0 | 9,8 | 64, 0 | 18, 6 | 3, 2 | 0,6 | 2,8 | 100,0 | 64, 8 | 35,2 | 2,28 |
| Egyeb szellemi | 0,9 | 14,0 | 65, 5 | 14,5 | 2, 8 | 0,9 | 1,4 | 100,0 | 64, 2 | 35, 8 | 2,13 |
| Nyugdijas és egyêb | 4,4 | 4, 4 | 57, 8 | 24, 4 | 4, 5 | 4, 5 | - | 100, 0 | 41,3 | 58,7 | 2,33 |

a) Nyugdijas és egyébbel egyatt.
3.7 A NÖK MEGOSZLASA A TERVEZETT GYERMEKEK SZAMA ÉS AZ ÉLVESZULETESEK SZAMA SZERINT

| Házassâgkötéskor tervezett gyermekszám | Élveszalletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0 | 8 | 9 | 9 | 7 | 3 | 1 | - | - | 37 |
| 1 | 108 | 321 | 78 | 27 | 3 | 5 | 5 | 1 | 546 |
| 2 | 433 | 922 | 1036 | 224 | 68 | 18 | 8 | 5 | 2714 |
| 3 | 81 | 158 | 177 | 144 | 33 | 10 | 12 | 10 | 625 |
| 4 | 12 | 12 | 47 | 35 | 29 | 7 | 2 | 4 | 148 |
| 5 | 7 | 6 | 8 | 5 | 1 | 6 | 1 | 1. | 35 |
| $6+$ | 4 | 4 | 8 | 6 | 6 | 3 | 3 | 3 | 37 |
| Összes tervezo n6 | 653 | 1432 | 1361 | 448 | 143 | 50 | 31 | 24 | 4142 |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0 | 1,2 | 0,6 | 0,7 | 1,6 | 2,1 | 2,0 | - | - | 0,9 |
| 1 | 16, 6 | 22,4 | 5,6 | 6,0 | 2,1 | 10,0 | 16,1 | 4,2 | 13,2 |
| 2 | 66,3 | 64,4 | 76,1 | 50, 0 | 47, 5 | 36,0 | 25,8 | 20,8 | 65, 5 |
| 3 | 12,4 | 11,0 | 13, 0 | 32,2 | 23, 1 | 20,0 | 38, 7 | 41,6 | 15,1 |
| 4 | 1,8 | 0,9 | 3,4 | 7,8 | 20,3 | 14,0 | 6,5 | 16,7 | 3,6 |
| 5 | 1,1 | 0,4 | 0,6 | 1,1 | 0,7 | 12,0 | 3,2 | 4,2 | 0,8 |
| $6+$ | 0,6 | 0, 3 | 0,6 | 1,3 | 4,2 | 6,0 | 9, 7 | 12,5 | 0,9 |
| Összes tervez 0 no | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100, 0 |
| Tervezett gyermekszém (átlag) | 2,03 | 1,92 | 2,17 | 2,48 | 2,80 | 3,00 | 2,90 | 3,46 | 2,14 |

### 3.8 A NÖK MEGOSZLASA A TERVEZETT GYERMEKEK SZAMA ÉS AZ ELETBEN LÉVÖ GYERMEKEK SZAMA SZERINT

| Házasságkötéskor tervezett gyermekszám | Eletben lévo gyermekek száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 8 | 10 | 12 | 5 | 1 | 1 | - | - | 37 |
| 1. | 111 | 328 | 71 | 26 | 5 | 3 | 1 | 1 | 546 |
| 2 | 459 | 959 | 1054 | 175 | 47 | 14 | 2 | 4 | 2714 |
| 3 | 88 | 174 | 181 | 133 | 23 | 11 | 6 | 9 | 625 |
| 4 | 12 | 15 | 53 | 35 | 23 | 4 | 2 | 4 | 148 |
| 5 | 7 | 7 | 7 | 5 | 2 | 6 | - | 1 | 35 |
| $6+$ | 4 | 4 | 9 | 6 | 5 | 3 | 4 | 2 | 37 |
| Összes tervezo no | 689 | 1497 | 1387 | 385 | 106 | 42 | 15 | 21 | 4142 |
| Százalêk ès àtlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0 | 1,2 | 0,7 | 0,9 | 1, 3 | 1,0 | 2,4 | - | - | 0,9 |
| 1 | 16, 1 | 21,9 | 5,1 | 6,7 | 4,7 | 7,2 | 6,7 | 4,8 | 13,2 |
| 2 | 66, 6 | 64, 0 | 76,0 | 45,5 | 44, 3 | 33, 3 | 13, 3 | 19,0 | 65,5 |
| 3 | 12,8 | 11,6 | 13,1 | 34, 5 | 21,7 | 26, 2 | 40,0 | 42,9 | 15,1 |
| 4 | 1,7 | 1,0 | 3, 8 | 9, 1 | 21,7 | 9,5 | 13,3 | 19,0 | 3,6 |
| 5 | 1,0 | 0,5 | 0,5 | 1,3 | 1,9 | 14,3 | - | 4,8 | 0,8 |
| $6+$ | 0,6 | 0, 3 | 0,6 | 1. | 4,7 | 7,1 | 26,7 | 9,5 | 0,9 |
| Összes tervezóno | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 |
| Tervezett gyermekszám (átlag) | 2,04 | 1,93 | 2,18 | * 2,55 | 2,88 | 3,12 | 3, 93 | 3,33 | 2,14 |

[^8]3.9 A SZƯLÉSEK IDÖRENDJENEK TERVEZESE A NÖK ISKOLAI VEGZETTSEGE SZERINT

| Idobeli tervezés | Elvégzett osztályok száma |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4 | 5-7 | 8 | 9-12 | $13+$ |  |



## Százalêk

| Tervez ${ }^{\text {n n }}$ \% | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Az elso gyermek szullésének idejét |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem tervezte ${ }^{\text {a/ }}$ ( ${ }^{\text {a }}$ | 75,0 | 70,6 | 67,5 | 63.1 | 56,7 | 50, 8 | 42,1 | 57, 7 |
| tervezte | 25,0 | 29,4 | 32,5 | 36,9 | 43, 3 | 49,2 | 57, 9 | 42,3 |
| a tervezett idopont a házasság |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. éve | 18,8 | 19,6 | 21,9 | 19,7 | 22,8 | 20,5 | 20,1 | 21, 1 |
| 2. éve | - | 7,8 | 10,6 | 11,5 | 12,3 | 15,0 | 17, 1 | 12, 6 |
| 3. eve | 6,2 | - | . | 3, 1 | 5, 0 | 7.3 | 11,6 | 4, 8 |
| 4. eve | - | - | - | 1,6 | 1,9 | 2,6 | 3, 0 | 1,9 |
| 5. éve | - | 2,0 | - | 0,7 | 1,0 | 2,9 | 3,7 | 1,4 |
| 6. vagy késơbbi éve | - | - | - | 0,3 | 0,3 | 0,9 | 2,4 | 0,5 |
| A második gyermek szulés sének idejét |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem tervezte ${ }^{\text {b/ }}$ | 6,2 | 3,9 | 4,9 | 7,0 | 8,2 | 8,5 | 9,7 | 7,7 |
| tervezte | 18,8 | 25,5 | 27, 6 | 29, 9 | 35,1 | 40,7 | 48,2 | 34,6 |
| a tervezett idopont az els $\delta$ szälés utání |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. év | - | - | - | 1,8 | 1,5 | 3,7 | 3,7 | 2,1 |
| 2. ev | 6,3 | 13,7 | 15,4 | 9,7 | 11,7 | 15, 4 | 23, 8 | 12,3 |
| 3. ev | 6,3 | 9, 8 | 5,7 | 8.1 | 9,7 | 11, 3 | 12,2 | 9,4 |
| 4. év | - | - | 4,1 | 4,2 | 5,1 | 5,9 | 4,9 | 4,8 |
| 5. êv | 6,2 | - | 2,4 | 3,2 | 4,2 | 2,4 | 3,0 | 3,4 |
| 6. vagy késobbi év | - | 2,0 | - | 2.9 | 2,9 | 2,0 | 0,6 | 2,6 |

a/ Azokkal együtt, akik egy gyermeket sem akartak, - b/Azokkal egyutt, akik nem akartak második gyermeket.
3.10 A SZÜLÉSEK IDÖRENDJENEK TERVEZÉSE A NŐK GAZDASÁGI ÁGA SZERINT
A. Aktiv nok

| Idobeli tervezés | Gazdasági ág |  |  |  |  |  |  |  | Gazda- <br> ságilag aktiv nok ósszesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\begin{gathered} \text { Mezogaz } \\ \text { daság } \end{gathered}$ | Bănyăszat | Könny ipar | Nehézipar | Épitoipar | Kereskedelem, vendéglátás | $\begin{aligned} & \text { Szállitás, } \\ & \text { hir- } \\ & \text { közlés } \end{aligned}$ | Közigazgatás és szolgáltatások |  |



## Százalék

| 'Tervez 6 nok | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100, 0 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Az els $\delta$ gyermek szullésének idejét. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem tervezte ${ }^{\text {a/ }}$ | 57, 2 | 40,0 | 61,8 | 58, 3 | 55, 4 | 58, 9 | 55, 0 | 48, 4 | 55, 8 |
| tervezte | 42, 8 | 60, 0 | 38, 2 | 41,7 | 44,6 | 41, 1 | 45,0 | 51,6 | 44,2 |
| a tervezett idopont a házasság |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. éve | 19,9 | 44,0 | 18, 5 | 17,3 | 21,4 | 19,4 | 26,1 | 22,8 | 20,5 |
| 2. éve | 14,5 | 8,0 | 12, 6 | 13,7 | 14,3 | 12,6 | 9,0 | 14,7 | 13, 4 |
| 3. éve | 5,2 | 4,0 | 4,1 | 6,6 | 7.1 | 4,2 | 5, 4 | 8,3 | 6, 0 |
| 4. éve | 1,6 | - | 1,8 | 2,7 | - | 2,3 | 2,7 | 2,7 | 2,2 |
| 5. éve | 1,3 | 4,0 | 1,0 | 0,7 | - | 1,3 | 1,8 | 2,3 | 1,4 |
| 6. vagy késobbi éve | 0,3 | - | 0,2 | 0,7 | 1,8 | 1,3 | - | 0.8 | 0.7 |
| A második gyermek szalésének idejét |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| tervezte | 36,0 | 44,0 | 29,1 | 32,9 | 35,7 | 33,3 | 36,0 | 42,5 | 35,6 |
| a tervezett idopont az elso szullés utáni |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. év | 2,3 | - | 1,6 | 2,2 | 3.6 | 3,2 | 0,9 | 3,3 | 2,5 |
| 2. ev | 14,8 | 28,0 | 9,4 | 12,2 | 5,4 | 9, 4 | 17, 1 | 17.4 | 13, 3 |
| 3. ev | 8,0 | 8,0 | 8,1 | 8,0 | 8.9 | 9, 7 | 3,9 | 12,3 | 9, 5 |
| 4. év | 4,2 | 4,0 | 4,9 | 3,6 | 8,9 | 3,5 | 3,6 | 5,1 | 4,5 |
| 5. ev | 3,2 | - | 3.5 | 3,2 | 8,9 | 3,9 | 2,7 | 3, 0 | 3,4 |
| 6. vagy késobbiev | 3,5 | 4,0 | 1,6 | 3,7 | - | 3,6 | 1,8 | 1, 4 | 2,4 |

[^9]3. 10 A SZ ÜLESEK IDÖRENDJENEK TERVEZĖSE A NÖK GAZDASAGI ÁGA SZERINT (folytatás)
B. Inaktiv nôk

|  | Gazdasagi ag |  |  |  |  |  |  |  | Gazda- <br> ságilag <br> inaktiv nok <br> osszesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Iapbeli tervezés | $\left\|\begin{array}{c} \text { Mezogaz } \\ \text { daság } \end{array}\right\|$ | $\begin{gathered} \text { Bányá- } \\ \text { szat } \end{gathered}$ | Könnyitipar | Nehéz ipar | Épitóipar | Kereskedelem, vendég1átás | $\begin{gathered} \text { Szállitás. } \\ \text { hir- } \\ \text { közles } \end{gathered}$ | Közigazgatás és szolgátatasok |  |



## Százalék

| Tervez $\mathrm{n}_{\text {nok }}$ | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Az elso gyermek szulésênek idejet |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem tervezte ${ }^{\text {a/ }}$ | 63, 8 | 59, 9 | 58,6 | 56,9 | 62,4 | 67,1 | 55,9 | 55.7 | 60.3 |
| lervezte | 36, 2 | 40,1 | 41,4 | 43,1 | 37,6 | 32,9 | 44,1 | 44, 3 | 39.7 |
| a tervezett idópont a házasság |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Eve | 20,9 | 23, 0 | 19,8 | 23, 8 | 18,5 | 18, 3 | 25,6 | 24,4 | 22,0 |
| 3. éve | 9, 8 | 10,7 | 14,7 | 12, 2 | 14,0 | 11,0 | 12, 3 | 10,8 | 11,4 |
| 3. eve | 3,5 | 2,7 | 4,3 | 3,0 | 2,5 | 3, 6 | 2,1 | 4,5 | 3, 3 |
| 4. eve | 0,7 | 2,1 | 1,7 | 3,7 | 1,3 | - | 1,0 | 0.6 | 1,4 |
| 5. Sve | 0, 9 | 1,6 | 0,9 | 0,4 | 1,3 | - | 3,1 | 2,3 | 1.3 |
| 6. vagy késơbbi éve | 0,4 | - | - | - | - | - | - | 1.7 | 0,3 |
| A mésodik gyermek szulésênek idejét |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem tervezte ${ }^{\text {b }}$ | 4,7 | 8,0 | 10,4 | 8,2 | 8.3 | 3.6 | 5.1 | 6.8 | 6,5 |
| tervazte | 31,5 | 32,1 | 31,0 | 34,9 | 29,3 | 29,3 | 39,0 | 37, 5 | 33,2 |
| a tervezett idopont az elso szulés utáni |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. év | 0,7 | 2,1 | 1,7 | 1,1 | 2,6 | 1.2 | 2,1 | 2,3 | 1,5 |
| 2. év | 10,6 | 11,2 | 11.2 | 7,8 | 8,9 | 11,0 | 11,8 | 18,2 | 11.0 |
| 3. év | 6, 8 | 820 | 8, 6 | 11,9 | 5,7 | 7,3 | 13,3 | 8,0 | 9,2 |
| 4. êv | 5,1 | 6,4 | 5, 2 | 6, 0 | 5,7 | 2,5 | 5,1 | 4,5 | 5,3 |
| 5. év | 2,8 | 2,2 | 2,6 | 4, 8 | 4,5 | 4,9 | 3 , 6 | 2,8 | 3,4 |
| 6. vagy késobbi ev | 3,5 | 2,2 | 1,7 | 3,3 | 1,9 | 2,4 | 3,1 | 1.7 | 3.4 |

[^10]C. Ôsszes nô

|  | Gazdaságíág |  |  |  |  |  |  |  | Összes$\text { n } \delta$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Idobeli tervezés | $\begin{aligned} & \text { Mézógaz- } \\ & \text { daság } \end{aligned}$ | Bányá szat | könny ipar | Nehézipar | Epito ipar | Kereskedelem, vendéglátás | $\begin{aligned} & \text { Szállitás, } \\ & \text { hir- } \\ & \text { közlés } \end{aligned}$ | Közigazgatás és szolgáltatćsok |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Nem tervezo nok | 1542 | 280 | 675 | 591 | 265 | 321 | 386 | 598 | 4658 |
| Tervez ${ }^{\text {nots }}$ | 830 | 212 | 624 | 679 | 213 | 391 | 306 | 837 | 4142 |
| Az elso gyermek szulés sének idejêt |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem tervezte ${ }^{\text {a/ }}$ | 541 | 122 | 382 | 392 | 129 | 237 | 170 | 418 | 2391 |
| tervezte | 339 | 90 | 242 | 287 | 84 | 154 | 136 | 419 | 1751 |
| a tervequtt idópont a házasság |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. éve | 181 | 54 | 117 | 135 | 41 | 75 | 79 | 194 | 876 |
| 2 , éve | 101 | 22 | 31 | 89 | 30 | 48 | 34 | 116 | 521 |
| 3. Éve | 36 | 6 | 26 | 35 | 8 | 16 | 10 | 63 | 200 |
| 4. éve | 9 | 4 | 11 | 21 | 2 | 7 | 5 | 19 | 78 |
| 5. éve | 9 | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 8 | 19 | 56 |
| 6. vagy kés $\delta$ bbi éve | 3 | - | 1 | 3 | 1 | 4 | - | 8 | 20 |
| A második gyermek szulésének idejét |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem tervezte ${ }^{\text {b/ }}$ | 48 | 19 | 58 | 58 | 18 | 27 | 20 | 72 | 320 |
| tervezte | 291 | 71 | 184 | 229 | 66 | 127 | 116 | 347 | 1431 |
| a tervezett idopont az elso szullés utáni |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. èv | 11 | 4 | 10 | 12 | 6 | 11 | 5 | 26 | 85 |
| 2, Ev | 108 | 28 | 61 | 71 | 17 | 38 | 42 | 147 | 510 |
| 3. ev | 75 | 17 | 51 | 65 | 14 | 36 | 37 | 95 | 390 |
| 4. ev | 42 | 13 | 31 | 31 | 14 | 13 | 14 | 42 | 200 |
| 5. ev | 26 | 4 | 21 | 26 | 12 | 16 | 10 | 25 | 140 |
| 5. vagy késóbbi év | 31 | 5 | 10 | 24 | 3 | 13 | 8 | 12 | 106 |
| Osezeren | 2422 | 492 | 1299 | 1270 | 478 | 712 | 692 | 1435 | 8800 |
|  | Szizalėk |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Tervezo nok | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Az elso gyermek szullesének idejét |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem tervezte ${ }^{\text {a/ }}$ | 61,5 | 57, 5 | 61,2 | 57,7 | 60,6 | 60,6 | 55,6 | 49,9 | 57,7 |
| tervezte | 38,5 | 42.5 | 38,8 | 42,3 | 39,4 | 39,4 | 44, 4 | 50, 1 | 42, 3 |
| a tervezett ídơont a házasság |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. éve | 20,6 | 25,5 | 18,7 | 19,9 | 19,2 | 19,2 | 25, 8 | 23,2 | 21,1 |
| 2. Éve | 11,5 | 10, 4 | 13,0 | 13,1 | 14,1 | 12,3 | 11,1 | 13,9 | 12,6 |
| 3. éve | 4,1 | 2,8 | 4,2 | 5,2 | 3,8 | 4,1 | 3,3 | 7,5 | 4,8 |
| 2. éve | 1,0 | 1,9 | 1,8 | 3,1 | 0.9 | 1,8 | 1,6 | 2, 3 | 1.9 |
| 5 . Eve | 1,0 | 1,9 | 1,0 | 0,6 | 0,9 | 1,0 | 2,6 | 2, 3 | 1,4 |
| 6. | 0,3 | - | 0,1 | 0,4 | 0,5 | 1,0 | - | 0,9 | 0,5 |
| A második gyermok szulésének idejet |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem terveztej / | 5,4 | 9,0 | 9,3 | 8,6 | B, 4 | 6,9 | 6,5 | 8, 6 | 7.7 |
| tervezte | 33,1 | 33,5 | 29,5 | 33,7 | 31,0 | 32,5 | 37,9 | 41,5 | 34, 6 |
| a tervezett idopont az elso szulies utáni |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. év | 1,3 | 1,9 | 1,6 | 1.8 | 2, 8 | 2,8 | 1,6 | 3,1 | 2,1 |
| 2. evv | 12,0 | 13,2 | 9,8 | 10,4 | 8,0 | 9,7 | 13,7 | 17.6 | 12, 3 |
| 3. Ev | 8,5 | 8,0 | 8,2 | 9,6 | 6,6 | 9,2 | 12,1 | 11,4 | 9,4 |
| 4. 6 V | 4,8 | 6,1 | 5,0 | 4, 6 | 6,6 | 3, 3 | 4,6 | 5,0 | 4, 8 |
| 5. ev | 3,0 | 1.9 | 3,3 | 3,8 | 5,6 | 4,1 | 3,3 | 3,0 | 3,4 |
| 6. vagy késбbbi év | 3,5 | 2,4 | 1,6 | 3,5 | 1,4 | 3,4 | 2,6 | 1,4 | 2,6 |

[^11]3.11 A TERVEZETT GYERMEKSZAM MÓDOSULASA HAZASSÁGTARTAM SZERINT

| Netto házasságtartam (ev) | A tervezett gyermekszám |  |  |  | Összes tervezo no |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | nem változott meg | megváltozott |  |  |  |
|  |  | kevesebb gyermeket kiván | több gyermeket kiván | egyutt |  |


|  | Szám |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 163 | 12 | 1 | 13 | 176 |
| 1 | 178 | 10 | 6 | 16 | 194 |
| 3 | 163 | 12 | 8 | 20 | 183 |
| 3 | 152 | 27 | 11 | 38 | 190 |
| 4 | 150 | 35 | 11 | 46 | 196 |
| 5 | 140 | 27 | 18 | 45 | 185 |
| 6-7 | 271 | 68 | 42 | 110 | 381 |
| 8-9 | 252 | 90 | 47 | 137 | 389 |
| 10-14 | 496 | 203 | 109 | 312 | 808 |
| 15-19 | 401 | 274 | 163 | 437 | 838 |
| 20-24 | 166 | 189 | 99 | 238 | 404 |
| 25-29 | 64 | 70 | 44 | 114 | 178 |
| 30-37 | 8 | 3 | 9 | 12 | 20 |
| Összesen | 2604 | 970 | 568 | 1538 | 4142 |

Százalèk

| 0 | 92,6 | 6, 8 | 0,6 | 7,4 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 91, 8 | 5,1 | 3.1 | 8,2 | 100,0 |
| 2 | 89,1 | 6,5 | 4, 4 | 10,9 | 100, 0 |
| 3 | 80, 0 | 14,2 | 5,8 | 20,0 | 100,0 |
| 4 | 76,5 | 17,9 | 5,6 | 23,5 | 100,0 |
| 5 | 75,7 | 14,6 | 9, 7 | 24,3 | 100,0 |
| 6-7 | 71,1 | 17,9 | 11,0 | 28,9 | 100.0 |
| 8-9 | 64, 8 | 23,1 | 12,1 | 35,2 | 100,0 |
| 10-14 | 61, 4 | 25,1 | 13,5 | 38,6 | 100,0 |
| 15-19 | 47,9 | 32,7 | 19,4 | 52, 1 | 100,0 |
| 20-24 | 41,1 | 34, 4 | 24,5 | 58,9 | 100,0 |
| 25-29 | 36,0 | 39, 3 | 24,7 | 64,0 | 100,0 |
| 30-37 | 40, 0 | 15,0 | 45,0 | 60,0 | 100,0 |
| Osszesen | 62,9 | 23,4 | 13,7 | 37,1 | 100,0 |

S. 12 A TEHVEZETI G: DRRTE

|  | A tervezett gyermekszam: |  |  |  | Osszers tervez no |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\begin{aligned} & \text { nem } \\ & \text { meg } \end{aligned}$ | niegrâltozott |  |  |  |
|  |  | bavesebb gyemmeket Eván | tơbl gyermeket kivat | egyatt |  |



Ósazesen
Mrezogazdaság
Bányâszat
Konnyuutpar
Nehszipar
Evitoipar
lSereskedelem, vendéglátá
S7: Llitáe, itirközlés
Ko tgrusatás ée szolgiltatấsok
1494
183
14
318
284
39
190
61
404

1110
370
133
74
160
98
50
114
111

2604
553
147
393
444
137
240
175
515
Szán

| 621 | 276 | 837 | 2331 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 60 | 68 | 128 | 311 |
| 5 | 6 | 11 | 25 |
| 137 | 52 | 189 | 508 |
| 83 | 43 | 126 | 410 |
| 12 | 5 | 17 | 56 |
| 83 | 26 | 119 | 309 |
| 35 | 15 | 50 | 112 |
| 206 | 51 | 257 | 661 |
| 349 | 292 | 641 | $1 \times 1$ |
| 106 | 93 | 199 | $62 \%$ |
| 34 | 20 | 54 | 187 |
| 25 | 17 | 12 | 116 |
| 55 | 54 | 109 | 265 |
| 31 | 28 | 59 | 157 |
| 17 | 15 | 32 | 82 |
| 38 | 43 | 31 | 195 |
| 43 | 22 | 65 | 176 |
| 970 | 568 | 1538 | 41.2 |
| 16 ส | 161 | 327 | 886 |
| 39 | 26 | 65 | 212 |
| 162 | 69 | 231 | 63 1 |
| 138 | 97 | 335 | Hi ${ }^{\text {\% }}$ |
| 43 | 33 | 76 | 213 |
| 100 | 51 | 151 | 351 |
| 73 | 58 | 131 | 30 E |
| 249 | 73 | 332 | 847 |

Szrázalék

| 26, 0 | 11.5 | 37, 5 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 19,3 | 21,9 | 41,2 | 100,0 |
| 20,0 | 24,0 | 44.0 | 100, 0 |
| 27,0 | 10,2 | 37.2 | 100, 1 |
| 20,2 | 10,5 | 30,7 | 100.5 |
| 21.5 | 8,9 | 30,4 | 100, 0 |
| 36,9 | 11,6 | 38,5 | 100, G |
| 31, 5 | 13,5 | 45, 0 | $100=0$ |
| 31,2 | 7, 7 | 38,9 | 100,0 |
| 19, 9 | 16,7 | 36, 8 | 100.0 |
| 18,6, | 16, 4 | 35,0 | 100,0 |
| 18,2 | 10,7 | 28, 9 | 100,0 |
| 21.6 | 14, 6 | 36,2 | 100,0 |
| 20,4 | 20, 1 | 40,5 | 100,0 |
| 19,8 | 17.8 | 37, 6 | 100,0 |
| 20, 7 | 18, 3 | 39.0 | 100,0 |
| 19, 5 | 22,0 | 41.5 | 100, : |
| 24,4 | 12,5 | 36,9 | 100, 0 |
| 23,4 | 13,7 | 37.1 | 100.0 |
| 18,9 | 18, 3 | 37.2 | 100.0 |
| 18,4 | 12,3 | 30.7 | 100, 6 |
| 26,0 | 11, 0 | 37,0 | 100,0 |
| 20,3 | 14,3 | 34, 6 | 100,0 |
| 20, 2 | 15,5 | 35, 7 | 100, 0 |
| 25,6 | 13,0 | 38, 6 | 100.0 |
| 23, 3 | 13,9 | 42,8 | 100, 0 |
| 29,8 | 8,7 | 38,5 | 100,0 |

3.13 A FERJ BEVONÁSA A CSALADTERVEZÉSBE A NÖK ISKOLAI VĚGZETTSÉGE SZERINT

| Elvégrett osztályok száma | Férjével nem beszélte meg a kivánt gyermekszámot | Férjével megbeszélte a kivănt gyermekszàmot, és ferje |  |  |  | Összes tervezo no |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | azonos véleményen volt | kevesebb gyermeket kivánt | több gyermeket kivánt | egyatt |  |


| Szâm |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 5 | 10 | - | 1 | 11 | 16 |
| 1 | 3 | 2 | - | - | 2 | 5 |
| 2 | 3 | 10 | - | - | 10 | 13 |
| 3 | 12 | 17 | 2 | 2 | 21 | 33 |
| 1-3 | 18 | 29 | 2 | 2 | 33 | 51 |
| 4 | 33 | 77 | 3 | 10 | 90 | 123 |
| 5 | 30 | 85 | 8 | 4 | 97 | 127 |
| 6 | 253 | 727 | 36 | 33 | 796 | 1049 |
| 7 | 48. | 143 | 10 | 15 | 168 | 216 |
| 5-7 | 331 | 955 | 54 | 52 | 1061 | 1392 |
| ถ | 303 | 1180 | 85 | 47 | 1312 | 1615 |
| 9 | 11 | 66 | 1 | 3 | 70 | 81 |
| 10 | 28 | 107 | 11 | 7 | 125 | 153 |
| 11 | 8. | 56 | 2 | 1 | 59 | 67 |
| 9-11 | 47 | 229 | 14 | 11 | 254 | 301 |
| 12 | 61 | 373 | 26 | 20 | 419 | 480 |
| 13 | 7 | 23 | 1 | 1 | 25 | 32 |
| 14 | - | 16 | - | 1 | 17 | 17 |
| 15 | 11 | 21 | 1 | 1 | 23 | 34 |
| 13-15 | 18 | 60 | 2 | 3 | 65 | 83 |
| 16 | 4 | 27 | 6 | 1 | 34 | 38 |
| $17+$ | 9 | 32 | 2 | - | 34 | 43 |
| $16+$ | 13 | 59 | 8 | 1 | 68 | 81 |
| Osszesen | 829 | 2972 | 194 | 147 | 3313 | 4142 |

## Százalèk

| 0 | 31.2 | 62, 5 | - | 6, 3 | 68, 8 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 60,0 | 40, 0 | - | - | 40,0 | 100,0 |
| 2 | 23,1 | 76, 9 | - | - | 76,9 | 100, 0 |
| 3 | 36, 4 | 51,5 | 6,1 | 6,0 | 63,6 | 100, 0 |
| 1-3 | 35,3 | 56,9 | 3,9 | 3,9 | 64, 7 | 100,0 |
| 4 | 26,8 | 62, 6 | 2,5 | 8,1 | 73,2 | 100,0 |
| 5 | 23,6 | 66,9 | 6, 3 | 3,2 | 76,4 | 100,0 |
| 6 | 24,1 | 69, 3 | 3,4 | 3,2 | 75,9 | 100,0 |
| 7 | 22, 2 | 66,2 | 4,6 | 7,0 | 77,8 | 100, 0 |
| $8-2$ | 23,8 | 68,6 | 3,9 | 3,7 | 76,2 | 100,0 |
| 8 | 18,8 | 73,1 | 5.2 | 2,9 | 81,2 | 100,0 |
| 9 | 13,6 | 81, 5 | 1,2 | 3,7 | 86, 4 | 100, 0 |
| 10 | 18,3 | 69, 9 | 7,2 | 4,6 | 81,7 | 100, 0 |
| 11 | 11,9 | 83, 6 | 3,0 | 1,5 | 88, 1 | 100,0 |
| 9-11 | 15, 6 | 76,1 | 4,6 | 3,7 | 84,4 | 100,0 |
| 12 | 12,7 | 77,7 | 5,4 | 4,2 | 87, 3 | 100,0 |
| 13 | 21,9 | 71,9 | 3,1 | 3,1 | 78, 1 | 100, 0 |
| 14 | - | 94, 1 | - | 5,9 | 100, 0 | 100, 0 |
| 15 | 32,4 | 61, 8 | 2,9 | 2,9 | 67, 6 | 100, 0 |
| 13-15 | 21,7 | 72, 3 | 2,4 | 3,6 | 78, 3 | 100,0 |
| 16 | 10,5 | 71.1 | 15,8 | 2,6 | 89,5 | 100, 0 |
| $17+$ | 20,9 | 74,4 | 4,7 | - | 79, 1 | 100, 0 |
| $16+$ | 16,0 | 72,9 | 9,9 | 1,2 | 84, 0 | 100,0 |
| Összesen | 20,0 | 71,8 | 4,7 | 3.5 | 80, 0 | 100,0 |

3.14 A FERJ BEVONÁSA A CSALÁDTERVEZÉSBE A NÖK GAZDASÁGI AGA SZERINT

| Gazdasági ág | Férjével nem beszélte meg a livént gyermekszámot | Ferjével megbeszêlte a kivánt gyermekszámot, és férje |  |  |  | $\begin{gathered} \text { Összes } \\ \text { tervezo no } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | azonos véleményen volt | kevesebb gyermeket kivént | több gyermeket kivánt | együtt |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gazdaságilag aktivak | 440 | 1748 | 121 | 82 | 1951 | 2391 |
| Mezógazdaság | 80 | 206 | 16 | 9 | 231 | 311 |
| Bányászat | 8 | 14 | 2 | 1 | 17 | 25 |
| Könnyllipar | 85 | 381 | 23 | 19 | 423. | 508 |
| Nehézipar | 74 | 299 | 17 | 20 | 336 | 410 |
| Epitoipar | 3 | 47 | 4 | 2 | 53 | 56 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 55 | 236 | 14 | 4 | 254 | 309 |
| Szállitás, hirközlés | 20 | 82 | 7 | 2 | 91 | 111 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 115 | 483 | 38 | 25 | 546 | 661 |
| Gazdaságilag inaktivak | 389 | 1224 | 73 | 65 | 1362 | 1751 |
| Mezogazdaság | 122 | 407 | 24 | 16 | 447 | 569 |
| Bányászat | 40 | 133 | 7 | 7 | 147 | 187 |
| Könnylipar | 19 | 87 | 6 | 4 | 97 | 116 |
| Nehézipar | 66 | 178 | 12 | 13 | 203 | 269 |
| Epitoipar | 46 | 98 | 5 | 8 | 111 | 157 |
| Kereskedelem, vendéglâtás | 18 | 60 | 2 | 2 | 64 | 82 |
| Szállitás, hirközlés | 41 | 141 | 6 | 7 | 154 | 195 |
| Közigazgatàs és szolgáltatások | 37 | 120 | 11 | 8 | 139 | 176 |
| Ósszesen | 829 | 2972 | 194 | 147 | 3313 | 4142 |
| Mezosgazdasàg | 202 | 613 | 40 | 25 | 678 | 880 |
| Bânyászat | 48 | 147 | 9 | 8 | 164 | 212 |
| Könnyuliper | 104 | 468 | 29 | 23 | 520 | 624 |
| Nehézipar | 140 | 477 | 29 | 33 | 539 | 679 |
| Epitoipar | 49 | 145 | 9 | 10 | 164 | 213 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 73 | 296 | 16 | 6 | 318 | 391 |
| Szallitás, hirközlés | 61 | 223 | 13 | 9 | 245 | 306 |
| Közigazgatás és szolgảltatások | 152 | 603 | 49 | 33 | 685 | 837 |


| Gazdaságilag aktivak | 18,4 | 73,1 | 5,1 | 3,4 | 81, 6 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Mezogazdaság | 25,7 | 66.2 | 5,2 | 2,9 | 74,3 | 100, 0 |
| Bányászat | 32,0 | 56.0 | 8, 0 | 4,0 | 68,0 | 100,0 |
| Kónnyüipar | 16,7 | 75, 0 | 4,5 | 3,8 | 83, 3 | 100,0 |
| Nehézipar | 18,0 | 72, 9 | 4,2 | 4,9 | 82,0 | 100, 0 |
| Epitoipar | 5,4 | 83,9 | 7,1 | 3,6 | 94, 6 | 100,0 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 17,8 | 76,4 | 4,5 | 1,3 | 82, 2 | 100, 0 |
| Szállitás, hirközlés | 18,0 | 73, 9 | 6,3 | 1, 8 | 82,0 | 100,0 |
| Közigazgatás és szolgáltatâsok | 17, 4 | 73,1 | 5,7 | 3,8 | 82, 6 | 100,0 |
| Sazdaságilag inaktivak | 22,2 | 69,9 | 4, 2 | 3.7 | 77, 8 | 100,0 |
| Mezogazdaság | 21, 4 | 71,6 | 4,2 | 2,8 | 78, 6 | 100,0 |
| Bányészat | 21,4 | 71,1 | 3,7 | 3,8 | 78.6 | 100,0 |
| Könnyüipar | 16,4 | 75,0 | 5,2 | 3,4 | 83, 6 | 100, 0 |
| Nehézipar | 24,5 | 66,2 | 4,5 | 4,8 | 75,5 | 100,0 |
| Epitoipar | 29,3 | 62,4 | 3,2 | 5,1 | 70,7 | 100, 0 |
| Kereskedelem, vendéglátàs | 22,0 | 73, 2 | 2,4 | 2,4 | 78,0 | 100,0 |
| Szállitảs, hirkőzlés | 21,0 | 72, 3 | 3,1 | 3,6 | 79,0 | 100,0 |
| Közigàzgatás és szolgáltatások | 21, 0 | 68,2 | 6,3 | 4,5 | 79,0 | 100, 0 |
| Ósszesen | 20,0 | 71,8 | 4,7 | 3, 5 | 80, 0 | 100,0 |
| Mezogazdaság | 23,0 | 69.7 | 4,5 | 2,8 | 77, 0 | 100,0 |
| Bányászat | 22,6 | 69,3 | 4,3 | 3,8 | 77,4 | 100,0 |
| Könny"ijpar | 16, 7 | 75,0 | 4,6 | 3,7 | 83, 3 | 100, 0 |
| Nehézipar | 20,6 | 70,2 | 4,3 | 4,9 | 79,4 | 100, 0 |
| Epitoipar | 23,0 | 68,1 | 4,2 | 4,7 | 77,0 | 100,0 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 18,7 | 75,7 | 4,1 | 1,5 | 81, 3 | 100, 0 |
| Szállitás, hirközlés | 19,9 | 72,9 | 4,3 | 2, 9 | 80, 1 | 100, 0 |
| Kơzigazgatés és szolgáltatások | 18,2 | 72,0 | 5,9 | 3,9 | 81, 8 | 100,0 |

4. VÉLEMÉNYEK A GYERMEKSZÁMRÓL
4.1 AZ IDEALISNAK TARTOTT GYERNEKSZAM LAKÓHELY ÉS A HAZASOK SZÜLETESI HELYE SZERINT

| Lakóhelya házasok szulletési helye ${ }^{\text {a/ }}$ | Ideális gyermekszám |  |  |  |  |  |  |  | Nincs véleménye | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ | Ideális <br> gyermek- <br> szám <br> (atlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |  |

Szám

## Budapest

| Budapest | 4 | 16 | 263 | 61 | 11 | 1 | 1 | - | 14 |  | 371 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 1 | 10 | 129 | 34 | 8 | - | - | - | 5 |  | 187 | . |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | 1 | 1 | 37 | 15 | 4 | - | 1 | - | 1 |  | 60 | .. |
| város-falu | 5 | 28 | 413 | 154 | 16 | 1 | 1 | - | 25 |  | 642 | $\cdots$ |
| falu | 2 | 19 | 273 | 96 | 12 | 1 | - | - | 10 |  | 413 | .. |
| egyätt | 13 | 74 | 1114 | 360 | 51 | 3 | 3 | - | 55 | 1 | 673 | $\cdots$ |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 2 | 28 | 490 | 225 | 31 | 7 | 1 | 1 | 13 |  | 798 | $\cdots$ |
| város-falu | - | 23 | 464. | 235 | 22 | 1 | 1 | - | 14 |  | 760 | $\ldots$ |
| falu | 1 | 19 | 303 | 144 | 22 | 1 | - | - | 11 |  | 501 | . |
| egyätt | 3 | 70 | 1257 | 604 | 75 | 9 | 2 | 1 | 38 |  | 059 | . |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 1 | 4 | 44 | 26 | 7 | - | - | - | - |  | 82 | . |
| város-falu | - | 6 | 322 | 190 | 36 | 5 | 3 | 1 | 16 |  | 579 | . |
| falu | 13 | 106 | 2386 | 1398 | 288 | 53 | 21 | 5 | 137 | 4 | 407 | .. |
| együtt | 14 | 116 | 2752 | 1614 | 331 | 58 | 24 | 6 | 153 | 5 | 068 | . |
| Összesen | 30 | 260 | 5123 | 2578 | 457 | 70 | 29 | 7 | 246 |  | 800 | .. |

## Százalék és átlag

| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 1,1 | 4,3 | 70.9 | 16, 4 | 2,9 | 0,3 | 0,3 | - | 3,8 | 100,0 | 2,18 |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 0,5 | 5,3 | 69, 0 | 18, 2 | 4,3 | - | - | - | 2,7 | 100,0 | 2,21 |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | 1,7 | 1,7 | 61,6 | 25,0 | 6, 6 | - | 1,7 | - | 1.7 | 100,0 | 2,41 |
| város-falu | 0, 8 | 4,4 | 64,2 | 24,0 | 2,5 | 0, 1 | 0,1 | - | 3.9 | 100,0 | 2, 25 |
| falu | 0,5 | 4.6 | 66,1 | 23, 3 | 2,9 | 0,2 | - | - | 2,4 | 100,0 | 2,25 |
| együtt | 0,8 | 4,4 | 66,6 | 21, 5 | 3,0 | 0,2 | 0,2 |  | 3,3 | 100,0 | 2,24 |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 0,3 | 3,5 | 61,4 | 28,2 | 3,9 | 0,9 | 0,1 | 0,1 | 1,6 | 100, 0 | 2, 37 |
| város-falu | - | 3.0 | 61, 1 | 30,9 | 2,9 | 0,1 | 0,1 | - | 1,9 | 100,0. | 2,35 |
| falu | 0,2 | 3,8 | 60, 5 | 28,7 | 4,4 | 0,2 | - | - | 2,2 | 100,0 | 2, 35 |
| együtt | 0,2 | 3,4 | 61,1 | 29,3 | 3,6 | 0,4 | 0,1 | 0,1 | 1,8 | 100,0 | 2,36 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 1,2 | 4,9 | 53.7 | 31,7 | 8,5 | - | - | - | - | 100,0 | 2,41 |
| város-falu | - | 1,0 | 55,6 | 32, 8 | 6,2 | 0,9 | 0,5 | 0,2 | 2,8 | 100, 0 | 2,51 |
| falu | 0,3 | 2, 4 | 54,2 | 31,7 | 6, 5 | 1,2 | 0.5 | 0,1 | 3,1 | 100,0 | 2,50 |
| egyutt | 0,3 | 2,3 | 54,3 | 31,9 | 6,5 | 1,1 | 0,5 | 0,1 | 3,0 | 100,0 | 2,50 |
| Osszesen | 0,3 | 3, 0 | 58,2 | 29, 3 | 5,2 | 0,8 | 0,3 | 0,1 | 2, 8 | 100, 0 | 2,41 |

a) A házasok szuletési helye oszlopban a "város" megjelölés Budapestet is magába foglalja. - b/ Nem ertve bele Budapes-
4.2 AZ IDEÁLISNAK TARTOTT GYERMEKSZAM FALUN ÉS VAROSON

| Lakóhely | Ideális gyermekszám |  |  |  |  |  |  |  | Nincs véleménye | Össze-$\operatorname{sen}$ | Ideális gyermekszám (átlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budapest | 13 | 74 | 1114 | 260 | 51 | 3 | 3 | - | 55 | 1673 | $\cdots$ |
| Megyei jogu varosok | 1 | 25 | 284 | 124 | 17 | 2 | 1 | - | 13 | 467 | . |
| Városok | 2 | 45 | 973 | 480 | 58 | 7 | 1 | 1 | 25 | 1592 | . |
| Kozzségek | 14 | 116 | 2752 | 1614 | 331 | 58 | 24 | 6 | 153 | 5068 | * |
| Összesen | 30 | 260 | 5123 | 2578 | 457 | 70 | 29 | 7 | 246 | 8800 | $\cdots$ |
| Százalêk és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budapest | 0,8 | 4,4 | 66,6 | 21,5 | 3,0 | 0,2 | 0.2 | - | 3,3 | 100, 0 | 2,24 |
| Megyei jogu vérosok | 0,2 | 5,4 | 60, 8 | 26, 6 | 3,6 | 0,4 | 0,2 | - | 2,8 | 100, 0 | 2,31 |
| Városok | 0,1 | 2.8 | 61,1 | ,30,2 | 3,6 | 0,4 | 0,1 | 0,1 | 1,6 | 100,0 | 2,37 |
| Közsségek | 0,3 | 2,3 | 54,3 | 31, 9 | 6,5 | 1,1 | 0,5 | 0,1 | 3,0 | 100, 0 | 2,50 |
| Ósszesen | 0,3 | 3.0 | 58, 2 | 29, 3 | 5,2 | 0,8 | 0,3 | 0,1 | 2,8 | 100, 0 | 2,41 |

4.3 AZ IDEALISNAK TARTOTT GYERMEKSZAM A NÖK SZULETEESI HELYENEK NÉPESSÉGSZAMA SZERINT

| A szulletési hely népességszáma (f0) | Ideális gyermekszámı |  |  |  |  |  |  |  | Nincs véleménye | Ö́sszesen | Ideatis gyermekszám (átlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| - 1000 | 2 | 25 | 534 | 358 | 59 | 7 | 5 | - | 33 | 1023 | , |
| 1001 - 2500 | 5 | 46 | 1013 | 558 | 98 | 19 | 7 | 1 | 57 | 1804 | . |
| $2501-5000$ | 3 | 55 | 922 | 461 | 99 | 20 | 5 | 2 | 40 | 1607 | . |
| 5001 - 10000 | 6 | 25 | 635 | 311 | 44 | 6 | 4 | 2 | 31 | 1064 | . |
| 10001 - 50000 | 3 | 39 | 804 | 440 | 76 | 8 | 4 | 1 | 37 | 1412 | .. |
| $50001-100000$ | 2 | 14 | 264 | 125 | 18 | 2 | 1 | - | 3 | 429 | . |
| $100001-1000000$ | 1 | 10 | 186 | 71 | 13 | 1 | - | - | 7 | 289 | .. |
| $1000001+$ | 6 | 34 | 577 | 160 | 27 | 2 | 2 | - | 26 | 834 | $\ldots$ |
| Kalföld | 2 | 12 | 188 | 94 | 23 | 5 | 1 | 1 | 12 | 338 | $\cdots$ |
| Ósszesen | 30 | 260 | 5123 | 2578 | 457 | 70 | 29 | 7 | 246 | 8800 | . |

## Százalék és átlag

|  | - | 1 | 0,2 | 2, 4 | 52, 2 | 35, 0 | 5,8 | 0,7 | 0,5 | - | 3,2 | 100,0 | 2,49 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1001 | - | 2 | 0,3 | 2,5 | 56, 2 | 30, 9 | 5,4 | 1,0 | 0,4 | 0,1 | 3,2 | 100,0 | 2, 45 |
| 2501 | - | 5 | 0,2 | 3,4 | 57, 4 | 28.7 | 6,2 | 1,2 | 0,3 | 0,1 | 2,5 | 100, 0 | 2, 44 |
| 5001 | - | 10 | 0, 6 | 2, 3 | 59.7 | 29, 2 | 4,1 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 2,9 | 100,0 | 2,39 |
| 10001 | ? | 50 | 0,2 | 2,8 | 56,9 | 31,1 | 5, 4 | 0,6 | 0,3 | 0,1 | 2,6 | 100, 0 | 2, 43 |
| 50001 | - | 100 | 0,5 | 3, 3 | 61.5 | 29, 1 | 4,2 | 0,5 | 0,2 | - | 0,7 | 100,0 | 2,36 |
| 100001 | -1 | 000 | 0,3 | 3,5 | 64, 4 | 24,6 | 4,5 | 0,3 | . | - | 2,4 | 100,0 | 2,31 |
| 1000001 | $+$ |  | 0,7 | 4,1 | 69,2 | 19, 2 | 3, 3 | 0, 2 | 0,2 | - | 3,1 | 100, 0 | 2,23 |
|  | alfo |  | 0,6 | 3,5 | 55,6 | 27,8 | 6,8 | 1,5 | 0,3 | 0,3 | 3,6 | 100,0 | 2,45 |
|  | ssze | esen | 0,3 | 3,0 | 58,2 | 29.3 | 5,2 | 0,8 | 0,3 | 0.1 | 2,8 | 100,0 | 2,41 |

4.4 A NÖK MEGOSZLÁSA AZ TDEALISNAK TARTOTT GYERMEKSZAM

ÉS A TERVEZET'T GYERMEKEK SZAMA SZERINT

| Házasságkötéskor tervezett gyermekszám | Ideális gyermekszám |  |  |  |  |  |  |  | Nincs véleménye | Össze-sen | Ideális gyermekszám (atlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | E | $7+$ |  |  |  |

## Szám

| 0 | 4 | 3 | 19 | 8 | 2 | - | - | - | 1 | 37 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 2 | 80 | 385 | 55 | 7 | $=$ | 1 | - | 16 | 546 |
| 2 | 4 | 16 | 1963 | 630 | 61 | 2 | 2 | - | 36 | 2714 |
| 3 | 1 | - | 107 | 451 | 53 | 4 | 1 | - | 8 | 625 |
| 4 | - | 1 | 20 | 48 | 69 | 5 | 3 | - | 2 | 148 |
| 5 | - | - | 4 | 13 | 4 | 10 | 1 | 1 | 2 | 35 |
| $6+$ | * | - | 4 | 14 | 10 | 4 | 2 | 1 | 2 | 37 |
| Nem tervezte meg | 19 | 160 | 2621 | 1359 | 251 | 45 | 19 | 5 | 179 | 4658 |
| Összesen | 30 | 260 | 5123 | 2578 | 457 | 70 | 29 | 7 | 246 | 8800 |

Százalêk és àtlag

| 0 | 10,8 | 8,1 | 51, 4 | 21,6 | 5,4 | - | - | - | 2,7 | 100,0 | 2,03 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 0,4 | 14,6 | 70,5 | 10,1 | 1,3 | - | 0, 2 | $\checkmark$ | 2,9 | 100,0 | 1,98 |
| 2 | 0,1 | 0,6 | 72, 3 | 23,2 | 2,3 | 0,1 | 0,1 | - | 1,3 | 100,0 | 2. 28 |
| 3 | 0,2 | - | 17,1 | 72,1 | 8,5 | 0.6 | 0,2 | - | 1.3 | 100,0 | 2, 93 |
| 4 | - | 0,7 | 13,5 | 32, 4 | 46,6 | 3,4 | 2,0 | - | 1,4 | 100,0 | 3,45 |
| 5 | - | - | 11,4 | 37,1 | 11, 4 | 28,6 | 2,9 | 2,9 | 5,7 | 100,0 | 3,82 |
| $6+$ | - | - | 10,8 | 37,8 | 27,1 | 10,8 | 5,4 | 2,7 | 5,4 | 100,0 | 5, 65 |
| Nem tervezte meg | 0,4 | 3,4 | 56, 3 | 29,2 | 5,4 | 1,0 | 0,4 | 0,1 | 3,8. | 100.0 | 2, 43 |
| Összesen | 0,3 | 3,0 | 58,2 | 29,3 | 5,2 | 0,8 | 0,3 | 0,1 | 2, 8 | 100,0 | 2.41 |

2,14

4．5 A NAGY CSALÁDNAK TARTOTT GYERMEKSZAM LAKÓHELY ÉS A HAZASOK SZÜLETESI HELYE SZERINT

| Lakóhely－ <br> a házasok szulletésí helye ${ }^{\text {a／}}$ | A nagy család gyermekszáma |  |  |  |  |  |  |  | ```Nincs velemé- nye``` | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ | A nagy család gyermek－ 3ะざma （白tlagh |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | $9+$ |  |  |  |
| Budapest | Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budapest | 2 | 67 | 165 | 88 | 35 | 3 | 3 | 6 | 2 | 371 | ＊ |
| Budapest－város ${ }^{\text {b／}}$ | 2 | 37 | 69 | 40 | 24 | 7 | 6 | 2 | － | 187 | ．－ |
| város ${ }^{\text {b／}}$ | 2 | 10 | 17 | 11 | 11 | 4 | 3 | 2 | － | 60 | － |
| város－falu | 6 | 124 | 230 | 155 | 82 | 13 | 17 | 13 | 2 | 642 | － |
| falu | 2 | 56 | 143 | 137 | 51 | 8 | 7 | 9 | － | 413 | ． |
| egyutt | 14 | 294 | 624 | 431 | 203 | 35 | 36 | 32 | 4 | 1673 | ＊ |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 1 | 52 | 231 | 260 | 156 | 25 | 51 | 22 | － | 798 | ， |
| város－falu | 1 | 63 | 227 | 242 | 137 | 22 | 40 | 28 | － | 760 | ． |
| falu | 1 | 23 | 166 | 179 | 83 | 11 | 24 | 14 | － | 501 | ． |
| egyitt | 3 | 138 | 624 | 681 | 376 | 58 | 115 | 64 | － | 2059 | $\cdots$ |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | － | 10 | 26 | 21 | 14 | 4 | 3 | 4 | － | 82 | $\cdots$ |
| yáros－falu | 6 | 37 | 169 | 164 | 108 | 24 | 36 | 34 | 1 | 579 | $\cdots$ |
| falu | 18 | 258 | 1079 | 1348 | 988 | 218 | 276 | 207 | 15 | 4407 | ． |
| egyutt | 24 | 305 | 1274 | 1533 | 1110 | 246 | 315 | 245 | 16 | 5068 | ＊ |
| Összesen | 41 | 737 | 2522 | 2645 | 1689 | 339 | 466 | 341 | 20 | 8800 | ＇${ }^{\prime}$ |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budapest 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budapest | 0，5 | 18， 1 | 44， 5 | 23，7 | 9，5 | 0，8 | 0，8 | 1，6 | 0,5 | 100，0 | 4， 37 |
| Budapest－város | 1，1 | 19，8 | 36，9 | 21， 4 | 12，8 | 3，7 | 3，2 | 1，1 | － | 100，0 | 4，55 |
| város ${ }^{\text {b／}}$ | 3，3 | 16,7 | 28,4 | 18，3 | 18， 3 | 6，7 | 5，0 | 3，3 | － | 100，0 | 4，88 |
| város－falu | 0,9 | 19.3 | 35， 8 | 24，2 | 12， 8 | 2，0 | 2，7 | 2，0 | 0,3 | 100.0 | 4，55 |
| falu | 0，5 | 13， 6 | 34， 6 | 33， 2 | 12，3 | 1，9 | 1，7 | 2，2 | － | 100，0 | 4，67 |
| egyutt | 0，8 | 17，6 | 37， 3 | 25，8 | 12，1 | 2，1 | 2,2 | 1，9 | 0，2 | 100，0 | 4，55 |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 0，1 | 6，5 | 28，9 | 32，6 | 19，6 | 3，1 | 6， 4 | 2，8 | － | 100，0 | 5，14 |
| város－falu | 0，1 | 8，3 | 29，9 | 31， 8 | 18，0 | 2，9 | 5，3 | 3，7 | － | 100，0 | 5， 08 |
| falu | 0，2 | 4，6 | 33， 1 | 35，7 | 16，6 | 2，2 | 4，8 | 2，8 | － | 100，0 | 5，04 |
| egyutt | 0，1 | 6,7 | 30,3 | 33， 1 | 18，3 | 2， 8 | 5，6 | 3，1 | － | 100，0 | 5，09 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város |  | 12， 2 | 31.7 | 25， 6 | 17，1 | 4， 9 | 3，6 | 4，9 | － | 100，0 | 5， 01 |
| város－falu | 1，0 | 6，4 | 29.2 | 28， 3 | 18，7 | 4，1 | 6，2 | 5．9 | 0，2 | 100．0 | 5，24 |
| falu | 0，4 | 5，9 | 24， 5 | 30，6 | 22， 4 | 4，9 | 6，3 | 4，7 | 0，3 | 100，0 | 5，33 |
| egyutt | 0，5 | 6，0 | 25，1 | 30,3 | 21，9 | 4，9 | 6，2 | 4，8 | 0， 3 | 100，0 | 5，31 |
| Összesen | 0，5 | 8，4 | 28，7 | 30.0 | 19,2 | 3，8 | 5， 3 | 3，9 | 0， 2 | 100，0 | 5，12 |

a／A házasok születési helye oszlopban a＂város＂megjelolés Budapestet is magába foglalja．－b／Nem értve bele Buda－
pestet．

## 4．6 A NAGY CSALADNAK TARTOTT GYERMEKSZAM FALUN ES VAROSON

| Lakóhely | A nagy csalâd gyermekszáma |  |  |  |  |  |  |  | Nincs vélemé－ nye | Össze－ sen | A nagy <br> család <br> gyermek－ <br> szama <br> （átlag） |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 2 | 3 | 4 | 5. | 6 | 7 | 8 | $9+$ |  |  |  |


| Budapest | 14 | 294 | 624 | 431 | 203 | 35 | 36 | 32 | 4 | 1673 | ． |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Megyei jogu városok | 2 | 40 | 140 | 131 | 89 | 9 | 33 | 23 | － | 467 | ． |
| Városok | 1 | 98 | 484 | 550 | 287 | 49 | 82 | 41 | － | 1592 | ＋ |
| Községek | 24 | 305 | 1274 | 1533 | 1110 | 246 | 315 | 245 | 16 | 5068 | ． |
| Összesen | 41 | 737 | 2522 | 2645 | 1689 | 339 | 466 | 341 | 20 | 8800 | ． |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budapest | 0， 8 | 17，6 | 37， 3 | 25， 8 | 12，1 | 2，1 | 2，2 | 1，9 | 0，2 | 100，0 | 4，55 |
| Megyeí jogu városok | 0， 4 | 8，6 | 30，0 | 28，0 | 19.1 | 1，9 | 7，1 | 4，9 |  | 100，0 | 5，15 |
| Városok | 0，1 | 6，2 | 30，4 | 34，5 | 18，0 | 3，1 | 5，1 | 2，6 | － | 100， 0 | 5，07 |
| Kßzségek | 0，5 | 6，0 | 25，1 | 30， 3 | 21，9 | 4，9 | 6，2 | 4，8 | 0，3 | 100，0 | 5，31 |
| Összesen | 0，5 | 8，4 | 28，7 | 30， 0 | 19.2 | 3，8 | 5,3 | 3，9 | 0，2 | 100，0 | 5，12 |

4.7 A RETROSPEKTIV GYERMEKSZAM ${ }^{\text {a/ } / ~ L A K O ́ H E L Y ~ E E S ~ A ~ H A Z A S O K ~ S Z U L L E T E ́ S I ~ H E L Y E ~ S Z E R I N T ~}$

| Lakóhelya házasok suuletési helye ${ }^{\text {b/ }}$ | Retrospektiv gyermekszam |  |  |  |  |  |  |  | Nines véleménye | Összesen | Retrospektiv gyermekszám (átlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |  |



## Százalêk és aitlag

| Budap |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest c/ | 4,0 | 12,9 | 61, 2 | 12,7 | 1.9 | 0,5 | - | 0,3 | 6.5 | 100,0 | 1,99 |
| Budapest-város ${ }^{\text {c/ }}$ | 2.1 | 13,9 | 60,4 | 12,9 | 2,1 | 1,1 | 0,5 | - | 7.0 | 100,0 | 2,05 |
| város | 3,3 | 11,7 | 43, 3 | 20,0 | 5,0 | - | 5,0 | 1,7 | 10,0 | 100,0 | 2,48 |
| város-falu | 4,2 | 14, 2 | 56, 2 | 16, 1 | 2,0 | 0,6 | 0,3 | 0,2 | 6,2 | 100,0 | 2, 02 |
| falu | 3,2 | 13,6 | 61,0 | 13,3 | 2,7 | 0,2 | - | 0,2 | 5,8 | 100,0 | 2, 01 |
| egyätt | 3,7 | 13,6 | 58,5 | 14,4 | 2,3 | 0,5 | 0,4 | 0,2 | 6,4 | 100,0 | 2,03 |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 2,1 | 9,7 | 63,7 | 18,4 | 3,1 | 0,8 | - | 0,1 | 2,1 | 100,0 | 2,14 |
| város-falu | 0,8 | 9, 3 | 63,3 | 18,5 | 3,2 | 0,3 | 0.5 | 0,3 | 3,8 | 100, 0 | 2,19 |
| falu | 1,6 | 10,0 | 61.5 | 18, 9 | 4,0 | 0,4 | - | - | 3,6 | 100,0 | 2,16 |
| egyatf | 1,5 | 9,6 | 63,0 | 18,6 | 3,4 | 0,5 | 0.2 | 0.1 | 3,1 | 100,0 | 2,16 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 1. 2 | 7,3 | 56,1 | 18, 3 | 9,8 | - | 1.2 | - | 6,1 | 100, 0 | 2,35 |
| város-falu | 2,2 | 5,4 | 58,6 | 22, 1 | 5,5 | 1,2 | 0,3 | 0,9 | 3, 8 | 100,0 | 2,35 |
| falu | 1,5 | 6,3 | 58, 3 | 21,9 | 5,1 | 1, I | 0,4 | 0,2 | 5,2 | 100,0 | 2,30 |
| együtt | 1,6 | 6,2 | 58, 3 | 21, 8 | 5,2 | 1,1 | 0,4 | 0,3 | 5,1 | 100, 0 | 2,31 |
| Onssesen | 2,0 | 8.4 | 59.4 | 19,7 | 4,2 | 0.8 | 0,3 | 0.3 | 4,9 | 100, 0 | 2, 22 |

a/ A nơ által kivánt gyermekek száma, ha ujra kezdhetné hăzaséletét, -b/A házasok születési helye oszlopban a "város ${ }^{0}$ megjelolés Budapestet is magába foglalja. - c/ Nem értve bele Budapestet.

### 4.8 A RETROSPEKTIV GYERMEKSZAM ${ }^{\text {a/ }}$ FALUN ES VAROSON

| Lakohely | Retrospektiv gyermekszám |  |  |  |  |  |  |  | Nincs vélemérye | Összesen | Retros- <br> pelktiv <br> gyermek- <br> szám <br> (atlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 61 | 228 | 979 | 241 | 38 | 9 | 6 | 4 | 107 |  | 673 | . |
| Megyei jogu városok | 8 | 59 | 274 | 88 | 16 | 1 | 2 | 1 | 18 |  | 467 | . |
| Városok | 23 | 139 | 1023 | 295 | 53 | 9 | 2 | 2 | 46 | 1 | 592 | - |
| Községek | 82 | 314 | 2953 | 1108 | 263 | 54 | 20 | 16 | 258 | 5 | 068 | . |
| Összesen | 174 | 740 | 5.229 | 1732 | 370 | 73 | 30 | 23 | 429 |  | 800 | r. |

## Százalék és ảtlag

| Budapest | 3,7 | 13,6 | 58,5 | 14,4 | 2,3 | 0,5 | 0,4 | 0,2 | 6,4 | 100,0 | 2,03 |
| :--- | ---: | ---: | ---: | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| Megyei jogu värosok | 1,7 | 12,6 | 58,7 | 18,9 | 3,4 | 0,2 | 0,4 | 0,2 | 3,9 | 100,0 | 2,14 |
| Városok | 1,5 | 8,7 | 64,3 | 18,5 | 3,3 | 0,6 | 0,1 | 0,1 | 2,9 | 100,0 | 2,17 |
| Községek | 1,6 | 6,2 | 58,3 | 21,8 | 5,2 | 1,1 | 0,4 | 0,3 | 5,1 | 100,0 | 2,31 |
| Összesen | 2,0 | 8,4 | 59,4 | 19,7 | 4,2 | 0,8 | 0,3 | 0,3 | 4,9 | 100,0 | 2,22 |

a) A nô által kivánt gyermekek száma, ha ujra kezdhetné házaséletét.
4.9 A NÖK MEGOSZLÁSA A RETROSPEKTIV GYERMEKSZAM ${ }^{\text {a/ }}$ ÉS AZ ÉLETBEN LEヒVÖ GYERMEKEK SZAMA SZERINT

|  | Retrospektiv gyermekszám |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{gathered} \text { Nincs } \\ \text { vélemé- } \\ \text { nye } \end{gathered}$ | Össze-sen | Retros- <br> pektiv <br> gyermek- <br> szám <br> (atlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| gyermekek száma | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $0^{\mathrm{b} /}$ | 26 | 127 | 632 | 148 | 31 | 8 |  | 1 | 73 | 1048 | .. |
| 1 | 59 | 441 | 1968 | 371 | 34 | 7 | 3 | 3 | 142 | 3028 | . |
| 2 | 57 | 93 | 2061 | 554 | 100 | 9 | 5 | 3 | 116 | 2998 | , |
| 3 | 20 | 66 | 335 | 507 | 67 | 12 | 4 | 1 | 46 | 1058 | .. |
| 4 | 4 | 8 | 145 | 63 | 83 | 4 | 4 | , | 26. | 338 | .. |
| 5 | 4 | 3 | 52 | 49 | 20 | 24 | 3 | 3 | 15 | 173 | .- |
| 6 | 1 | 1 | 22 | 19 | 16 | 4 | 8 | 1 | 4 | 76 | . |
| $7+$ | 3 | 1 | 14 | 21 | 19 | 5 | 1 | 10 | 7 | 81 | . . |
| Összesen | 174 | 740 | 5229 | 1732 | 370 | 73 | 30 | 23 | 429 | 8800 | .. |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $0^{\text {b/ }}$ | 2,5 | 12,1 | 60,3 | 14,1 | 2,9 | 0,8 | 0,2 | 0,1 | 7,0 | 100,0 | 2, 07 |
| 1 | 1,9 | 14,6 | 65,0 | 12, 3 | 1,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 4,7 | 100, 0 | 1,98 |
| 2 | 1,9 | 3,1 | 68,7 | 18,5 | 3,3 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 3,9 | 100, 0 | 2, 21 |
| 3 | 1,9 | 6,2 | 31,7 | 47,9 | 6, 3 | 1.1 | 0,4 | 0,1 | 4,4 | 100.0 | 2,58 |
| 4 | 1,2 | 2,4 | 42,9 | 18, 6 | 24,5 | 1,2 | 1,2 | 0.3 | 7.7 | 100.0 | 2,79 |
| 5 | 2,3 | 1,7 | 30,1 | 28,3 | 11,6 | 13,9 | 1,7 | 1,7 | 8,7 | 100.0 | 3,13 |
| 6 | 1,3 | 1,3 | 28,9 | 25,0 | 21,1 | 5,3 | 10,5 | 1,3 | 5.3 | 100,0 | 3,36 |
| $7+$ | 3,7 | 1,2 | 17,3 | 25,9 | 23,5 | 6,2 | 1.2 | 12,4 | 8,6 | 100,0 | 3,80 |
| Összesen | 2,0 | 8, 4 | 59,4 | 19.7 | 4,2 | 0,8 | 0,3 | 0, 3 | 4.9 | 100.0 | 2,22 |

[^12]lése.

# 4,10 A NÖK MEGOSZLASA A RETROSPEKTIV GYERMEKSZÁM ${ }^{\text {a/ }}$ 

Es AZ IDEÁLISNAK TARTOTT GYERMEKSZAM SZERINT

| Ideális gyermekszám | Retrospektiv gyermekszám |  |  |  |  |  |  |  | Nines véleménye | Összesen | Retrospektív gyermekszâm (átlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |  |

Szám

| Nincs véleménye | 9 | 22 | 59 | 15 | 8 | 3 | - | 1 | 129 | 246 |
| :---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 0 | 25 | 2 | 3 | - | - | - | - | - | - | 30 |
| 1 | 23 | 206 | 11 | 1 | 1 | - | - | - | 18 | 260 |
| 2 | 87 | 430 | 4308 | 128 | 16 | 3 | 2 | 2 | 147 | 5123 |
| 3 | 26 | 65 | 757 | 1529 | 63 | 15 | 5 | 2 | 116 | 2578 |
| 4 | 4 | 14 | 81 | 54 | 267 | 11 | 5 | 6 | 15 | 457 |
| 5 | - | - | - | 4 | 4 | 9 | 41 | 4 | 4 | 3 |

Százalék és átlag

| Niacs veleménye | 3,7 | 8,9 | 24,0 | 6,1 | 3, 3 | 1,2 | - | 0,4 | 52,4 | 100,0 | 2,04 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 83, 3 | 6,7 | 10,0 | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 0,27 |
| 1 | 8,9 | 79,2 | 4,2 | 0,4 | 0.4 | - | - | - | 6,9 | 100,0 | 0,97 |
| 2 | 1,7 | 8,4 | 84, 1 | 2,5 | 0,3 | 0,1 | 0.0 | 0,0 | 2,9 | 100,0 | 1,92 |
| 3 | 1,0 | 2.5 | 29, 4 | 59,3 | 2,4 | 0,6 | 0,2 | 0,1 | 4,5 | 100,0 | 2, 66 |
| 4 | 0,9 | 3,1 | 17,7 | 11,8 | 58,4 | 2,4 | 1,1 | 1.3 | 3,3 | 100,0 | 3,48 |
| 5 | $\sim$ | 1,4 | 5,7 | 5,7 | 12,9 | 58,6 | 5,7 | 5,7 | 4.3 | 100,0 | 4,75 |
| 6 | - | - | 20,7 | 3.5 | 20,7 | - | 48, 3 | 3,4 | 3,4 | 100,0 | 4,71 |
| $7+$ | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,0 | 100,0 | 8,00 |
| Összesen | 2,0 | $8 \times 4$ | 59,4 | 19,7 | 4,2 | 0, 8 | 0,3 | 0,3 | 4,9 | 100,0 | 2. 22 |

[^13]5. A GYERMEKSZÁMMAL KAPCSOLATOS ELVÁRÁSOK
5.1 A NÖK MEGOSZLASA A MÉG KIVANT GYERMEKEK SZAMLA ÉS AZ ÉLVESZULLETÉSEK SZAMA SZERINT

| Élveszületések száma | Még kivânt gyermekek száma |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 nore jut még kivánt gyermek |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0 | 395 | 178 | 355 | 49 | 8 | 1 | - | 986 | .. |
| 1 | 1626 | 1099 | 111 | 14 | - | - | 1 | 2851 | , |
| 2 | 2614 | 250 | 23 | 2 | - | - | - | 2889 | . |
| 3 | 1121 | 64 | 4 | $=$ | 1 | - | - | 1190 | . |
| 4 | 424 | 24 | 1 | - | - | - | - | 449 | . |
| 5 | 188 | 13 | - | - | - | - | $-$ | 201 | .. |
| 6 | 105 | 3 | 1 | - | $\sim$ | - | - | 109 | .. |
| $7+$ | 116 | 9 | - | - | - | - | - | 125 | $\cdots$ |
| Összesen | 6589 | 1640 | 495 | 65 | 9 | 1 | 1 | 8800 | . |
| Százalék ès átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0 | 40,1 | 18,0 | 36,0 | 5,0 | 0,8 | 0,1 | - | 100,0 | 109 |
| 1 | 57,0 | 38,6 | 3,9 | 0,5 | , | , | 0,0 | 100,0 | 48 |
| 2 | 90,5 | 8,6 | 0,8 | 0,1 | - | - | - | 100,0 | 10 |
| 3 | 94,2 | 5,4 | 0,3 | 0. | 0,1 | - | - | 100,0 | 6 |
| 4 | 94,4 | 5,4 | 0.2 | - | - | - | - | 100.0 | 6 |
| 5 | 93,5 | 6,5 | - | - | - | - | - | 100,0 | 6 |
| 6 | 96,3 | 2,8 | 0,9 | - | - | - | - | 100,0 | 5 |
| $7+$ | 92,8 | 7,2 | - | - | - | - | - | 100.0 | 7 |
| Összesen | 74,9 | 18.7 | 5,6 | 0.7 | 0.1 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 33 |

5.2 A NÖK MEGOSZLÁSA A MÉG KIVANT GYERMEKEK SZAMMA ÉS AZ ÉLETBEN LEVÖ GYERMEKEK SZÁMA SZERINT

| Eletben lévo gyermekek száma | Még kivánt gyermekek szâma |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 nóre jut még kivánt gyermek |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 + |  |  |
| Szăm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $0^{\text {a/ }}$ | 424 | 188 | 373 | 54 | 8 | 1 | - | 1048 | $\cdots$ |
| 1 | 1777 | 1139 | 101 | 10 | - | - | 1 | 3028 | . |
| 2 | 2758 | 222 | 17 | 1 | - | - | - | 2998 | -. |
| 3 | 1001 | 53 | 3 | - | 1 | - | - | 1058 | . |
| 4 | 321 | 17 | - | - | - | - | - | 338 | , |
| 5 | 162 | 11 | - | - | - | $\sim$ | . | 173 | $\ldots$ |
| 6 | 72 | 3 | 1 | - | $-$ | - | - | 76 | $\cdots$ |
| $7+$ | 74 | 7 | - | - | - | - | - | 81 | . . |
| Összesen | 6589 | 1640 | 495 | 65 | 9 | 1 | 1 | 8800 | . |
| Százalék és átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $0^{\text {a/ }}$ | 40,4 | 17,9 | 35, 6 | 5,2 | 0,8 | 0,1 | - | 100,0 |  |
| 1 | 58,7 | 37, 6 | 3,4 | 0,3 | , | , | 0,0 | 100,0 | 45 |
| 2 | 92,0 | 7,4 | 0,6 | 0,0 | - | - | , | 100,0 | 9 |
| 3 | 94,6 | 5,0 | 0,3 | - | 0.1 | - | - | 100,0 | ${ }^{6}$ |
| 4 | 95, 0 | 5,0 | - | . | - | - | - | 100,0 | 5 |
| 3 | 93,6 | 6,4 | - | - | $\sim$ | - | - | 100,0 | 6 |
| ¢ | 94,7 | 4,0 | 1,3 | - | - | - | - | 100, 0 | 7 |
| $7+$ | 91,4 | 8,6 | , | - | - | $-$ | - | 100,0 | 9 |
| Összesen | 74,9 | 18.7 | 5,6 | 0,7 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 33 |

[^14]5.3 AZ ÖSSZESEN KIVANT GYERMEKEK SZAMA A CSALAD JÖVEDELME SZERINT

| Család jövedelme <br> ( Ft ) | Összes nô |  |  |  |  | 100 nore jut összesen kivánt gyermek |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Szăm | Százalék | ebbol |  |  |  |
|  |  |  | nem kiván gyermeket | $\begin{gathered} 1-3 \text { gyermeket } \\ \text { kiván } \end{gathered}$ | 4 és tőbb gyermeket kiván |  |
| Mezógazdaság |  |  |  |  |  |  |
| - 749 | 150 | 100,0 | 8,0 | 82,0 | 10,0 | 209 |
| $750-949$ | 109 | 100,0 | 1,8 | 89,0 | 9.2 | 205 |
| 950-1 149 | 140 | 100,0 | 3,5 | 87,9 | 8,6 | 199 |
| 1 150-1349 | 144 | 100.0 | 0,7 | 87,5 | 11,8 | 231 |
| $1350-1549$ | 141 | 100,0 | 3,6 | 87,2 | 9.2 | 218 |
| $1550-1949$ | 170 | 100.0 | 2,4 | 87,0 | 10,6 | 229 |
| $1950-2349$ | 94 | 100,0 | 1,1 | 83,0 | 15,9 | 237 |
| $2350-2949$ | 67 | 100,0 | 4,5 | 80, 6 | 14,9 | 237 |
| $2950+$ | 33 | 100,0 | - | 66,7 | 33, 3 | 352 |
| együtt | 1048 | 100,0 | 3,1 | 85,3 | 11,6 | 223 |
| Nem mezógazdaság |  |  |  |  |  |  |
| - $949^{\text {a/ }}$ | 92 | 100,0 | 8.7 | 78.3 | 13,0 | 220 |
| 950-1 149 | 126 | 100,0 | 8.7 | 80, 2 | 11,1 | 214 |
| $1150-1349$ | 311 | 100,0 | 5,8 | 78,5 | 15,7 | 233 |
| $1350-1549$ | 504 | 100.0 | 5,0 | 84,9 | 10,1 | 224 |
| $1550-1749$ | 478 | 100,0 | 4,0 | 86.2 | 9,8 | 222 |
| $1750-1949$ | 561 | 100,0 | 4.8 | 88.2 | 7,0 | 209 |
| $1950-2449$ | 1256 | 100,0 | 4,7 | 87.2 | 8,1 | 210 |
| 2 450-2949 | 1367 | 100,0 | 4,1 | 88.6 | 7.3 | 202 |
| 2950-3449 | 1316 | 100,0 | 4,2 | 90,3 | 5,5 | 192 |
| 3 450-3949 | 771 | 100,0. | 6,9 | 86.8 | 6,3 | 192 |
| 3950-4449 | 448 | 100,0 | 4,9 | 88,4 | 6.7 | 1.98 |
| 4450-4949 | 228 | 100,0 | 3,9 | 85,1 | 11.0 | 218 |
| 4950-5949 | 216 | 100,0 | 6.0 | 78,2 | 15,8 | 231 |
| 5950+ | 78 | 100,0 | 5,1 | 79.5 | 15,4 | 226 |
| együtt | 7752 | 100,0 | 4.9 | 86,9 | 8,2 | 207 |
| Összesen | 8800 | 100,0 | 4,7 | 86,7 | 8,6 | 209 |

a/ Azokkal együtt, akiknek mincs jövedelme.
5.4 A NŐK MEGOSZLASA AZ ÖSSZESEN KIVANT ELLVESZÜLETÉSEK SZAMA ÉS KORCSOPORT SZERINT

| Koresoport (év) | Összesen kivánt élveszuletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 norejut össze-sen kivántelve-szulletés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | E | $7+$ |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 15-19 | 2 | 38 | 94 | 20 | 3 | - | - |  | 157 | $\cdots$ |
| 20-24 | 14 | 227 | 702 | 109 | 27 | 2 | 1 | 2 | 1084 |  |
| 25-29 | 17 | 293 | 880 | 232 | 60 | 18 | 5 | 2 | 1507 | . |
| 30-34 | 34 | 310 | 784 | 325 | 97 | 38 | 18 | 16 | 1622 | . |
| 35-39 | 84 | 355 | 729 | 329 | 119 | 51 | 35 | 22 | 1724 | , |
| 40-44 | 114 | $36 \cdot$ | 565 | 321 | 135 | 73 | 33 | 45 | 1646 | ., |
| 45-49 | 130 | 221 | 314 | 195 | 92 | 37 | 27 | 44 | 1060 | $\cdots$ |
| Összesen | 395 | 1804 | 4068 | 1531 | 533 | 219 | 119 | 131 | 8800 | . |
| Százalêk ês átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 1.3 | 24,2 | 59.9 | 12,7 | 1,9 | - | - | - | 100,0 | 190 |
| 20-24 | 1,3 | 20,9 | 64,8 | 10,0 | 2,5 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 100,0 | 193 |
| 25-29 | 1,1 | 19,5 | 58,4 | 15,4 | 4,0 | 1,2 | 0.3 | 0,1 | 100,0 | 207 |
| $30-34$ | 2,1 | 19,1 | 48,3 | 20,0 | 6,0 | 2,4 | 1,1 | 1,0 | 100,0 | 226 |
| 35-39 | 4,9 | 20,6 | 42,3 | 19,1 | 6,9 | 2,9 | 2,0 | 1,3 | 100,0 | 227 |
| 40-44 | 6,9 | 21,9 | 34,3 | 19,5 | 8,2 | 4,5 | 2,0 | 2,7 | 100,0 | 238 |
| 45-49 | 12,3 | 20,8 | 29,6 | 18,4 | 8,7 | 3,5 | 2,5 | 4,2 | 100,0 | 236 |
| Összesen | 4,5 | 20,5 | 46,2 | 17,4 | 6.1 | 2,5 | 1.3 | 1,5 | 100,0 | 222 |

# 5. 5 A NÖK MEGOSZLÁSA AZ OXSSZESEN KIVÁNT ÉLVESZOLETESEK SZÁMA 

é AZ UTOLSÓ hảzaSSÁGKÖTÉS ÉVE SZERINT

| Az utolso hăzasságkōtés éve | Ősszesen kivant êlveszületések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 nore jut ossszesen kivănt élveszulletés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |

## Szám

| 1965-1961 | 61 | 408 | 966 | 178 | 49 | 10 | 7 | 6 | 1685 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1960-1956 | 82 | 398 | 1047 | 287 | 88 | 26 | 10 | 13 | 1951 |
| 1955-1951 | 75 | 367 | 804 | 337 | 97 | 43 | 20 | 21 | 1764 |
| 1950-1946 | 103 | 345 | 764 | 385 | 130 | 56 | 32 | 24 | 1839 |
| 1945-1941 | 48 | 181 | 307 | 207 | 107 | 56 | 30 | 32 | 968 |
| 1940-1936 | 25 | 92 | 163 | 122 | 56 | 23 | 14 | 29 | 524 |
| 1935-1931 | 1 | 13 | 17 | 13 | 6 | 5 | 6 | 6 | 67 |
| 1930-1928 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 |
| Összesen | 395 | 1804 | 4068 | 1531 | 533 | 219 | 119 | 131 | 8800 |

## Százalék és átlag

| 1965-1961 | 3,6 | 24,2 | 57,3 | 10,6 | 2.9 | 0,6 | 0,4 | 0,4 | 100,0 | 191 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1960-1956 | 4,2 | 30,4 | 53,7 | 14.7 | 4,5 | 1,3 | 0,5 | 0,7 | 100,0 | 205 |
| 1955-1951 | 4,3 | 20,8 | 45,6 | 19,1 | 5,5 | 2,4 | 1.1 | 1,2 | 100,0 | 220 |
| 1950-1946 | 5,6 | 18,8 | 41,6 | 20,9 | 7.1 | 3,0 | 1,7 | 1,3 | 100,0 | 230 |
| 1945-1941 | 5,0 | 18,7 | 31,7 | 21,4 | 11.0 | 5,8. | 3.1 | 3,3 | 100,0 | 266 |
| 1940-1936 | 4,8 | 17,5 | 31,1 | 23,3 | 10,7 | 4,4 | 2,7 | 5,5 | 100,0 | 268 |
| 1935-1931 | 1.5 | 19.4 | 25,4 | 19,4 | 9,0 | 7.5 | 8,9 | 8.9 | 100,0 | 321 |
| 1930-1928 | - | - | - | 100,0 | - | - | - | - | 100,0 | 300 |
| Összesen | 4, 5 | 20,5 | 46.2 | 17,4 | 6,1 | 2,5 | 1.3 | 1,5 | 100, 0 | 222 |

### 5.6 A NÖK MEGOSZLÁSA AZ ÖSSZESEN KIVANT ELLVESZÜLETÉSEK SZAMA

ES GAZDASAGI AGAK SZERINT

| Gazdasági ág | Összesen kivânt élveszületések száma |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ | 100 norejut B̊szze-senkivantélve-szilletés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6. | $7+$ |  |  |


| Gazdaságilag aktivak | 241 | 1123 | 2227 | 680 | 220 | 69 | 38 | 30 | 4628 | . |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Mezógazdaság. | 21 | 145 | 359 | 185 | 81 | 33 | 21 | 12 | 857 | . |
| Bányászat | 1 | 9 | 26 | 5 | 4 | 1 | 1 | 1 | 48 | - |
| Könnyulipar | 57 | 261 | 531 | 128 | 38 | 8 | 4 | 6 | 1033 | - |
| Nehézipar | 24 | 220 | 344 | 96 | 25 | 7 | 2 | 2 | 720 | . |
| Epitoipar | 5 | 25 | 49 | 13 | 5 | 4 | 1 | - | 102 |  |
| Kereskedelem, vendéglatas | 29 | 137 | 288 | 62 | 15 | 3 | 3 | 2 | 539 | . |
| Szállitás, hirközlés | 22 | 58 | 92 | 28 | 14 | 2 | 2 | 1 | 219 | . |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 82 | 268 | 538 | 163 | 38 | 11 | 4 | 6 | 1110 | - |
| Gazdaságilag inaktivak | 154 | 681 | 1841 | 851 | 313 | 150 | 81 | 101 | 4172 | .- |
| Mezogazdaság | 38 | 247 | 668 | 347 | 124 | 58 | 39 | 44 | 1565 | . |
| Bányászat | 18 | 86 | 202 | 90 | 25 | 13 | 4 | 6 | 444 | . |
| Könnyulipar | 20 | 46 | 115 | 46 | 20 | 9 | . | 5 | 266 | .- |
| Nehézipar | 25 | 82 | 235 | 113 | 40 | 23 | 11 | 21 | 550 | . |
| Epitoipar | 11 | 65 | 170 | 65 | 29 | 14 | 6 | 16 | 376 | - |
| Kereskedelem, vendéglátás | 9 | 33 | 75 | 30 | 11 | 14 | 1 | - | 173 | . |
| Szállitás, hirközlés | 17 | 61 | 226 | 101 | 40 | 15 | 8 | 5 | 473 |  |
| Közigazgatás és szolgâltatások | 16 | 61 | 150 | 59 | 24 | 4 | 7 | 4 | 325 | - + |
| Összesen | 395 | 1804 | 4068 | 1531 | 533 | 219 | 119 | 131 | 8800 | - + |
| Mezogazdaság | 59 | 392 | 1027 | 532 | 205 | 91 | 60 | 56 | 2422 |  |
| Bányászat | 19 | 95 | 228 | 95 | 29 | 14 | 5 | 7 | 492 | . |
| Könnyüipar | 77 | 307 | 646 | 174 | 58 | 17 | 9 | 11 | 1299 | - + |
| Nehézipar | 49 | 302 | 579 | 209 | 65 | 30 | 13 | 23 | 1270 | . |
| Epitoipar | 16 | 90 | 219 | 78 | 34 | 18 | 7 | 16 | 478 | .. |
| Kereskedelem, vendéglátás | 38 | 170 | 363 | 92 | 26 | 17 | 4 | 2 | 712 | . |
| Szállités, hirközlés | 39 | 119 | 318 | 129 | 54 | 17 | 10 | 6 | 692 | . |
| Közigazgatás és szolgaltatások | 98 | 329 | 688 | 222 | 62 | 15 | 11 | 10 | 1435 | . |

## Százalék és átlag

| Gazdaságilag aktivak | 5,2 | 24,3 | 48,1 | 14,7 | 4,8 | 1,5 | 0,8 | 0,6 | 100,0 | 201 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Mezógazdaság | 2, 4 | 16,9 | 41,9 | 21,6 | 9,5 | 3,9 | 2,4 | 1,4 | 100,0 | 248 |
| Bányászat | 2,1 | 18,7 | 54,2 | 10, 4 | 8.3 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 100,0 | 229 |
| Könnyulipar | 5,5 | 25,2 | 51,4 | 12,4 | 3,7 | 0,8 | 0,4 | 0,6 | 100.0 | 191 |
| Nehézipar | 3,3 | 30,5 | 47,8 | 13,3 | 3,5 | 1,0 | 0,3 | 0,3 | 100,0 | 188 |
| Epitoipar | 4,9 | 24.5 | 48,0 | 12, 8 | 4,9 | 3,9 | 1,0 | - | 100,0 | 204 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 5,4 | 25,4 | 53,4 | 11,5 | 2,8 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 100,0 | 187 |
| Szállitás, hirközlés | 10,0 | 26,5 | 42,0 | 12,8 | 6,4 | 0,9 | 0,9 | 0,5 | 100,0 | 188 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 7,4 | 24,1 | 48,5 | 14,7 | 3,4 | 1,0 | 0,4 | 0.5 | 100,0 | 191 |
| Gazdaságilag inaktivak | 3,7 | 16,3 | 44,1 | 20,4 | 7.5 | 3,6 | 2,0 | 2,4 | 100,0 | 245 |
| Mezogazdasag | 2,4 | 15,8 | 42,7 | 22, 2 | 7,9 | 3,7 | 2,5 | 2,8 | 100,0 | 255 |
| Bányászat | 4,0 | 19,4 | 45,5 | 20,3 | 5,6 | 2,9 | 0,9 | 1,4 | 100,0 | 224 |
| Konnyüipar | 7.5 | 17,3 | 43,2 | 17,3 | 7,5 | 3,4 | 1,9 | 1,9 | 100,0 | 231 |
| Nehézipar | 4,5 | 14,9 | 42,7 | 20,6 | 7,3 | 4,2 | 2,0 | 3,8 | 100,0 | 256 |
| Épitoipar | 2,9 | 17.3 | 45,2 | 17,3 | 7,7 | 3,7 | 1,6 | 4,3 | 100,0 | 251 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 5,2 | 19.1 | 43,3 | 17,3 | 6,4 | 8,1 | 0,6 | - | 100,0 | 227 |
| Szállitás, hirközlés | 3,6 | 12,9 | 47,8 | 21,3 | 8,5 | 3,2 | 1,7 | 1.9 | 100,0 | 241 |
| Közigazgatás és szolgaltatások | 4,9 | 18,8 | 46.2 | 18,1 | 7,4 | 1,2 | 2,2 | 1,2 | 100,0 | 223 |
| Összesen | 4,5 | 20,5 | 46,2 | 17,4 | 6,1 | 2,5 | 1,3 | 1,5 | 100, 0 | 222 |
| Mezogazdaság | 2,4 | 16,2 | 42,4 | 22,0 | 8,5 | 3,7 | 2,5 | 2,3 | 100,0 | 253 |
| Bányászat | 3,9 | 19,3 | 46, 3 | 19,3 | 5,9 | 2,9 | 1,0 | 1,4 | 100,0 | 225 |
| Könnyüipar | 5,9 | 23,6 | 49,7 | 13,4 | 4,5 | 1,3 | 0,7 | 0,9 | 100,0 | 199 |
| Nehezipar | 3,9 | 23, 8 | 45,6 | 16.4 | 5,1 | 2,4 | 1,0 | 1,8 | 100,0 | 218 |
| Epitoipar | 3,3 | 18,8 | 45, 8 | 16,3 | 7,1 | 3, 6 | 1,5 | 3,4 | 100,0 | 241 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 5,3 | 23,9 | 51,0 | 12,9 | 3,6 | 2,4 | 0,6 | 0,3 | 100,0 | 197 |
| Szállitás, hirkôzlés | 5,6 | 17,2 | 46,0 | 18,6 | 7,8 | 2,5 | 1,4 | 0,9 | 100,0 | 224 |
| Közigazgatás és szolgaltatások | 6.8 | 22,9 | 48,0 | 15,5 | 4,3 | 1,0 | 0,8 | 0.7 | 100,0 | 198 |

5.7 A NÖK MEGOSZLASA AZ ÖSSZESEN KIVANT ÉLVESZÜLETESEK SZAMA

ÉS EGYÉNI FOGLALKOZASOK SZERINT

| Egyeni foglalkozás | Összesen kivánt élveszületések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{aligned} & 100 \text { nőre } \\ & \text { jut } \\ & \text { osszesen } \\ & \text { kivánt } \\ & \text { élve- } \\ & \text { születés } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Gazdaságilag aktívak | 241 | 1123 | 2227 | 680 | 220 | 69 | 38 | 30 | 4628 | $\ldots$ |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezet 0 k | 37 | 137 | 309 | 73 | 17 | 3 | 2 | - | 578 |  |
| Irodai dolgozók | 56 | 303 | 426 | 90 | 14 | 5 | 2 | - | 896 | . |
| Kereskedelmi dolgozók | 12 | 54 | 129 | 21 | 5 | 2 | - | 1 | 224 |  |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 16 | 117 | 320 | 171 | 79 | 31 | 21 | 12 | 767 | $\cdots$ |
| Szallitás, hirközlés | 6 | 17 | 34 | 11 | 8 | 1 | 1 | 1 | 79 | . |
| Nem mezógazdasági fizikai dolgozók | 76 | 380 | 763 | 197 | 50 | 11 | 8 | 8 | 1493 |  |
| Szolgáltatásokat végzok | 36 | 110 | 235 | 114 | 45 | 15 | 3 | 8 | 566 | $\cdots$ |
| $\text { Egyêb }{ }^{\text {a/ }}$ | 2 | 5 | 11 | 3 | 2 | 1 | 1 | - | 25 | $\ldots$ |
| Gazdaságilag inaktivak | 154 | 681 | 1841 | 851 | 313 | 150 | 81 | 101 | 4172 | . |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetOlk | 14 | 59 | 128 | 46 | 15 | 3 | 1 | 3 | 269 | . |
| Irodai dolgozôk | 6 | 27 | 64 | 16 | 8 | 2 | - | - | 123 | . |
| Kereskedelmi dolgozók | 3 | 12 | 24 | 15 | 3 | 7 | - | - | 64 | . |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 30 | 177 | 404 | 211 | 82 | 40 | 29 | 34 | 1007 | . |
| Bányászok | 11 | 45 | 125 | 54 | 16 | 9 | 4 | 3 | 267 | .. |
| Szallitás, hirközlés | 12 | 89 | 342 | 165 | 53 | 21 | 10 | 9 | 701 | . |
| Nem mezogazdasăgi fizikai dolgozok | 73 | 247 | 683 | 317 | 117 | 64 | 32 | 46 | 1579 | $\cdots$ |
| Szolgaltatásokat végzok | 4 | 10 | 40 | 16 | 16 | 2 | 4 | 1 | 93 | ., |
| Egyéb | 1 | 15 | 31 | 11 | 3 | 2 | 1 | 5 | 69 | . |
| Összesen | 395 | 1804 | 4068 | 1531 | 533 | 219 | 119 | 131 | 8800 | . |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetok | 51 | 196 | 437 | 119 | 32 | 6 | 3 | 3 | 847 | . . |
| Irodai dolgozók | 62 | 330 | 490 | 106 | 22 | 7 | 2 | - | 1019 | , |
| Kereskedelmi dolgozók | 15 | 66 | 153 | 36 | 8 | 9 | - | 1 | 288 |  |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 46 | 294 | 724 | 382 | 161 | 71 | 50 | 46 | 1774 | $\cdots$ |
| Bányászok | 11 | 46 | 127 | 55 | 16 | 9 | 5 | 3 | 272 | -. |
| Szâllitás, hirközlés | 18 | 106 | 376 | 176 | 61 | 22 | 11 | 10 | 780 | . . |
| Nem mezogazdasági fizikai dolgozók | 149 | 627 | 1446 | 514 | 167 | 75 | 40 | 54 | 3072 | -. |
| Szolgaltatásokat végzofk | 40 | 120 | 275 | 130 | 61 | 17 | 7 | 9 | 659 | , . |
| Egyéb | 3 | 19 | 40 | 13 | 5 | 3 | 1 | 5 | 89 | -. |
| Százalèk ês âtlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Gazdasảgilag aktivak | 5,2 | 24,3 | 48,1 | 14.7 | 4,8 | 1,5 | 0,8 | 0.6 | 100, 0 | 201 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetők | 6,4 | 23,7 | 53,5 | 12,6 | 2,9 | 0,5 | 0,4 | - | 100,0 | 185 |
| Irodai dolgozók | 6,3 | 33,8 | 47,5 | 10,0 | 1,6 | 0, 6 | 0,2 | - | 100, 0 | 169 |
| Kereskedelmi dolgozók | 5,4 | 24,1 | 57,6 | 9,4 | 2,2 | 0.9 | - | 0,4 | 100,0 | 184 |
| Mezôgazdasági foglalkozásuak | 2,1 | 15,3 | 41,7 | 22,3 | 10,3 | 4,0 | 2,7 | 1,6 | 100,0 | 256 |
| Szállitás, hirközlés | 7,6 | 21,5 | 43,0 | 13,9 | 10,1 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 100,0 | 213 |
| Nem mezogazdasági fizikai dolgozok | 5,1 | 25,5 | 51,1 | 13,2 | 3,4 | 0,7 | 0,5 | 0,5 | 100,0 | 192 |
| Szolgáltatásokat végzơk | 6,4 | 19,4 | 41.5 | 20,1 | 8,0 | 2,7 | 0,5 | 1,4 | 100,0 | 223 |
| Egyéb ${ }^{\text {a/ }}$ | 8,0 | 20,0 | 44,0 | 12,0 | 8,0 | 4,0 | 4,0 | - | 100,0 | 220 |
| Gazdaságilag inaktivak | 3,7 | 16,3 | 44,1 | 20,4 | 7,5 | 3.6 | 2,0 | 2,4 | 100,0 | 245 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetok | 5,2 | 21,9 | 47,6 | 17,1 | 5,6 | 1,1 | 0.4 | 1,1 | 100, 0 | 206 |
| Irodai dolgozók | 4,9 | 22,0 | 52,0 | 13,0 | 6,5 | 1,6 | . | . | 100,0 | 199 |
| Kereskedelmi dolgozôk | 4,7 | 18,8 | 37,5 | 23,4 | 4,7 | 10,9 | - | - | 100, 0 | 238 |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 3,0 | 17,6 | 40,1 | 20,9 | 8,1 | 4,0 | 2.9 | 3,4 | 100,0 | 256 |
| Bányászok | 4,1 | 16,9 | 46,8 | 20,2 | 6,0 | 3,4 | 1.5 | 1,1 | 100,0 | 231 |
| Szállitás, hirközlés | 1,7 | 12,7 | 48,8 | 23,5 | 7,6 | 3,0 | 1,4 | 1,3 | 100,0 | 245 |
| Nem mezరgazdasági fizikai dolgozók | 4,6 | 15,6 | 43.3 | 20,1 | 7,4 | 4,1 | 2,0 | 2,9 | 100,0 | 248 |
| Szolgảltatâsokat végzok | 4,3 | 10,8 | 43,0 | 17,2 | 17,2 | 2,1 | 4,3 | 1,1 | 100,0 | 261 |
| Egyéb | 1,5 | 21,7 | 44,9 | 15,9 | 4,4 | 2,9 | 1,5 | 7,2 | 100,0 | 261 |
| Összesen | 4,5 | 20,5 | 46,2 | 17, 4 | 6,1 | 2,5 | 1,3 | 1,5 | 100,0 | 222 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetok | 6,0 | 23,1 | 51,6 | 14,0 | 3,8 | 0,7 | 0,4 | 0,4 | 100,0 | 192 |
| Irodai dolgozók | 6,1 | 32,4 | 48,1 | 10,4 | 2,1 | 0,7 | 0,2 | - | 100, 0 | 173 |
| Kereskedelmi dolgoz 6 k | 5,2 | 22,9 | 53,1 | 12,5 | 2,8 | 3,1 | - | 0,4 | 100,0 | 196 |
| Mezogazđasági foglalkozásuak | 2,6 | 16,6 | 40,8 | 21,5 | 9,1 | 4,0 | 2,8 | 2,6 | 100,0 | 256 |
| Bányászok | 4,1 | 16,9 | 46,7 | 20,2 | 5,9 | 3,3 | 1.8 | 1,1 | 100,0 | 232 |
| Szállitás, hirközlés | 2,3 | 13,6 | 48,2 | 22,6 | 7,8 | 2,8 | 1,4 | 1,3 | 100,0 | 242 |
| Nem mezơgazdasági fizikai dolgozók | 4.9 | 20,4 | 47,1 | 16,7 | 5,4 | 2,4 | 1,3 | 1,8 | 100,0 | 221 |
| Szolgáltatásokat végrok | 6,1 | 18,2 | 41,7 | 19,7 | 9,2 | 2,6 | 1,1 | 1,4 | 100,0 | 229 |
| Egyéb | 3.4 | 21,4 | 44,9 | 14,6 | 5,6 | 3,4 | 1,1 | 5,6 | 100,0 | 248 |

a/ Azokkal a gazdaságilag aktiv nokkel együtt, akik a bányászatot jeloltêk meg egyéni foglalkozásként.
A. Szăm

| Társadalmi-foglalkozási csoportok | Összesen kivănt élveszulletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |
| Gazdaságilag aktivak | 241 | 1123 | 2227 | 680 | 220 | 69 | 38 | 30 | 4628 |
| Mezogazdasãgi fizikaiak | 16 | 123 | 324 | 175 | 79 | 33 | 21 | 12 | 783 |
| Termeloszövetkezeti tag | 9 | 82 | 214 | 121 | 56 | 19 | 18 | 12 | 531 |
| Munkás, napszámos | 1 | 12 | 36 | 17 | 12 | 4 | - | - | 82 |
| Onallo és segito családtag | 6 | 29 | 74 | 37 | 11 | 10 | 3 | - | 170 |
| Nem mezơgazdasági inzikaiak | 127 | 556 | 1148 | 342 | 108 | 28 | 13 | 18 | 2340 |
| Szak- és betanitott munkás | 66 | 372 | 713 | 178 | 48 | 9 | 7 | 6 | 1399 |
| ipar és épitoipar | 46 | 263 | 502 | 116 | 35 | 7 | 5 | 4 | 978 |
| kereskedelem, vendéglátás | 12 | 63 | 149 | 28 | 6 | 2 | 1 | 1 | 262 |
| egyéb ágak | 8 | 46 | 62 | 34 | 7 | - | 1 | 1 | 159 |
| Segédmunkás, napszámos | 47 | 140 | 348 | 140 | 54 | 17 | 4 | 10 | 760 |
| Ktsz tag, önalló és segito családtag | 14 | 44 | 87 | 24 | 6 | 2 | 2 | 2 | 181 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 98 | 444 | 755 | 163 | 33 | 8 | 4 | - | 1505 |
| Vezetokk és értelmiségiek | 15 | 61 | 134 | 29 | 6 | 2 | 1 | - | 248 |
| Egyéb szellemi ${ }^{\text {a }}$ | 83 | 383 | 621 | 134 | 27 | 6 | 3 | - | 1257 |
| Gazdasagilag inaktivak | 154 | 681 | 1841 | 851 | 313 | 150 | 81 | 101 | 4172 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 33 | 227 | 616 | 338 | 121 | 54 | 36 | 43 | 1468 |
| Termeloszövetkezeti tag | 19 | 157 | 415 | 209 | 79 | 26 | 17 | 21 | 943 |
| Munkás, napszámos | 9 | 51 | 176 | 110 | 39 | 25 | 18 | 21 | 449 |
| Ơnallóós segito családtag | 5 | 19 | 25 | 19 | 3 | 3 | 1 | 1 | 76 |
| Nem mezogazdasagi fizikaiak | 88 | 334 | 977 | 427 | 164 | 83 | 37 | 47 | 2157 |
| Szak- és betanitott munkás | 60 | 252 | 720 | 310 | 90 | 44 | 12 | 21 | 1509 |
| ipar és épitoipar | 38 | 172 | 473 | 199 | 56 | 33 | 10 | 18 | 999 |
| kereskedelem, vendéglátás | 4 | 23 | 47 | 17 | 4 | 6 | - | - | 101 |
| egyéb ágak | 18 | 57 | 200 | 94 | 30 | 5 | 2 | 3 | 409 |
| Segédmunkás, napszámos | 21 | 57 | 200 | 97 | 60 | 34 | 20 | 21 | 510 |
| Ktsz tag, ônálló és segitó családtag | 7 | 25 | 57 | 20 | 14 | 5 | 5 | 5 | 138 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 21 | 97 | 214 | 70 | 24 | 7 | 3 | 3 | 439 |
| Vezetók és értelmiségiek | 12 | 54 | 119 | 37 | 12 | 3 | 1 | 3 | 241 |
| Egyeb szellemi | 9 | 43 | 95 | 33 | 12 | 4 | 2 | - | 198 |
| Nyugdijas és egyéb | 12 | 23 | 34 | 16 | 4 | 6 | 5 | 8 | 108 |
| Ósszesen | 395 | 1804 | 4068 | 1531 | 533 | 219 | 119 | 131 | 8800 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 49 | 350 | 940 | 513 | 200 | 87 | 57 | 55 | 2251 |
| Termeloszövetkezeti tag | 28 | 239 | 629 | 330 | 135 | 45 | 35 | 33 | 1474 |
| Munkás, napszámos | 10 | 63 | 212 | 127 | 51 | 29 | 18 | 21 | 531 |
| Onalló és segitó csaladtag | 11 | 48 | 99 | 56 | 14 | 13 | 4 | 1 | 246 |
| Nem mezogazdasági fizikaiak | 215 | 890 | 2125 | 769 | 272 | 111 | 50 | 65 | 4497 |
| Szak- és betanitott munkás | 126 | 624 | 1433 | 488 | 138 | 53 | 19 | 27 | 2908 |
| ipar és épitớpar | 84 | 435 | 975 | 315 | 91 | 40 | 15 | 22 | 1977 |
| kereskedelem, vendéglátás | 16 | 86 | 196 | 45 | 10 | 8 | 1 | 1 | 363 |
| egyéb ágak | 26 | 103 | 262 | 128 | 37 | 5 | 3 | 4 | 568 |
| Segédmunkăs, napszámos | 68 | 197 | 548 | 237 | 114 | 51 | 24 | 31 | 1270 |
| Kisz tag, önálló ès segito családtag | 21 | 69 | 144 | 44 | 20 | 7 | 7 | 7 | 319 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 119 | 540 | 969 | 233 | 57 | 15 | 7 | 3 | 1943 |
| Vezetơk és értelmiségiek | 27 | 115 | 253 | 66 | 18 | 5 | 2 | 3 | 489 |
| Egyeb szellemi | 92 | 425 | 716 | 167 | 39 | 10 | 5 | - | 1454 |
| Nyugdijas és egyéb | 12 | 24 | 34 | 16 | 4 | 6 | 5 | 8 | 109 |

[^15]| Társadalmi-ioglalkozási csoportok | Összesen kivânt élveszulletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{gathered} 100 \text { nore } \\ \text { jut } \\ \text { osszesen } \\ \text { kivánt } \\ \text { elve- } \\ \text { Szulletés } \\ \hline \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| Gazdaságilag aktivak | 5,2 | 24,3 | 48,1 | 14,7 | 4,8 | 1,5 | 0,8 | 0.6 | 100,0 | 201 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 2,0 | 15,7 | 41, 4 | 22,4 | 10,1 | 4,2 | 2,7 | 1,5 | 100.0 | 255 |
| Termeloszövetkezeti tag | 1,7 | 15,4 | 40,3 | 22.8 | 10,5 | 3,6 | 3,4 | 2,3 | 100,0 | 263 |
| Munkás, napszámos | 1,2 | 14,7 | 43.9 | 20,7 | 14,6 | 4,9 | - | - | 100, 0 | 248 |
| Önallós és segitó családtag | 3,5 | 17,0 | 43,5 | 21,8 | 6,5 | 5,9 | 1,8 | - | 100,0 | 235 |
| Nem mezơgazdasági fizikaiak | 5,4 | 23,8 | 49.1 | 14,6 | 4,6 | 1.2 | 0,5 | 0,8 | 100,0 | 200 |
| Szak-és betanitott munkás | 4,7 | 26,6 | 51,0 | 12,? | 3,4 | 0,7 | 0,5 | 0,4 | 100,0 | 190 |
| ipar és épitoipar | 4.7 | 26,9 | 51,3 | 11,9 | 3,6 | 0.7 | 0,5 | 0,4 | 100,0 | 189 |
| kereskedelem, vendéglátás | 4,6 | 24,0 | 56,9 | 10,7 | 2,3 | 0,7 | 0,4 | 0,4 | 100,0 | 188 |
| egyéb ágak | 5,0 | 29,0 | 39,0 | 21,4 | 4,4 | - | 0.6 | 0.6 | 100,0 | 197 |
| Segédmunkás, napszámos | 6,2 | 18,4 | 45,8 | 18,4 | 7,1 | 2,3 | 0.5 | 1,3 | 100,0 | 218 |
| Ktsz tag, önálló és segito esaládtag | 7,7 | 24,3 | 48,1 | 13.3 | 3,3 | 1,1 | 1,1 | 1.1 | 100,0 | 197 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 6,5 | 29,5 | 50,2 | 10,8 | 2,2 | 0.5 | 0,3 | - | 100,0 | 175 |
| Vezetok és értelmiségiek | 6,1 | 24,6 | 54,0 | 11, 7 | 2,4 | 0,8 | 0,4 | - | 100, 0 | 184 |
| Egyéb szellemi ${ }^{\text {a }}$ | 6,6 | 30,5 | 49,4 | 10,7 | 2,1 | 0,5 | 0,2 | - | 100,0 | 174 |
| Gazdaságilag inaktivak | 3,7 | 16,3 | 44,1 | 20,4 | 7,5 | 3,6 | 2,0 | 2,4 | 100, 0 | 245 |
| Mezógazdasági fizikaiak | 2,2 | 15,5 | 42,0 | 23,0 | 8.2 | 3,7 | 2,5 | 2,9 | 100, 0 | 257 |
| Termelosszövetkezeti tag | 2,0 | 16,6 | 44,0 | 22, 2 | 8,4 | 2,8 | 1,8 | 2,2 | 100, 0 | 246 |
| Munkás, napszámos | 2,0 | 11,3 | 39,2 | 24,5 | 8,7 | 5.6 | 4,0 | 4,7 | 100,0 | 287 |
| Önállo és segitó esaládtag | 6,6 | 25,0 | 32,9 | 25,0 | 4,0 | 3.9 | 1,3 | 1,3 | 100, 0 | 220 |
| Nem mezógazdasági fizikaiak | 4,1 | 15,5 | 45,3 | 19,8 | 7,6 | 3,8 | 1,7 | 2,2 | 100,0 | 243 |
| Szak-és betanitott munkás | 4,0 | 16,7 | 47.7 | 20,5 | 6,0 | 2,9 | 0,8 | 1,4 | 100, 0 | 228 |
| ipar és épitoipar | 3,8 | 17.2 | 47.4 | 19,9 | 5,6 | 3,3 | 1.0 | 1,8 | 100,0 | 231 |
| kereskedelem, vendéglátás | 4,0 | 22,8 | 46,5 | 16,8 | 4,0 | 5,9 | - | - | 100,0 | 212 |
| egyéb ágak | 4,4 | 14,0 | 48,9 | 23,0 | 7,3 | 1,2 | 0.5 | 0,7 | 100,0 | 224 |
| Segedmunkás, napszámos | 4,1 | 11,2 | 39,2 | 19,0 | 11,8 | 6,7 | 3.9 | 4,1 | 100,0 | 385 |
| Ktsz tag, önálló és segito $\delta$ családtag | 5,1 | 18,1 | 41,3 | 14,5 | 10,2 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 100,0 | 255 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 4,8 | 22,1 | 48,7 | 15,9 | 5,5 | 1,6 | 0,7 | 0,7 | 100,0 | 206 |
| Vezetơk és értelmiségiek | 5,0 | 22,4 | 49,4 | 15,4 | 5.0 | 1,2 | 0,4 | 1,2 | 100, 0 | 205 |
| Egyéb szellemi | 4.5 | 21,7 | 48, 0 | 16,7 | 6,1 | 2,0 | 1,0 | - | 100,0 | 208 |
| Nyugdijas és egyéb | 11,1 | 21,3 | 31,5 | 14,8 | 3.7 | 5,6 | 4,6 | 7,4 | 100,0 | 260 |
| Összesen | 4,5 | 20,5 | 46,2 | 17,4 | 6,1 | 2,5 | 1,3 | 1,5 | 100,0 | 222 |
| Mezógazdasági fizikaiak | 2,2 | 15,5 | 41, 8 | 22,8 | 8.9 | 3,9 | 2,5 | 2,4 | 100,0 | 257 |
| Termeloszövetkezeti tag | 1,9 | 16,2 | 42,7 | 22,4 | 9,2 | 3,0 | 2,4 | 2,2 | 100.0 | 252 |
| Munkás, napszámos | 1,9 | 11,9 | 39,9 | 23,9 | 9,6 | 5,5 | 3,4 | 3,9 | 100,0 | 281 |
| Ónallo és segito esaládtag | 4,5 | 19,5 | 40,2 | 22,8 | 5,7 | 5,3 | 1,6 | 0,4 | 100,0 | 230 |
| Nern mezôgazdasági fizikaiak | 4,8 | 19,8 | 47,3 | 17,1 | 6,0 | 2,5 | 1,1 | 1,4 | 100,0 | 220 |
| Szak- és betanitott munkás | 4,3 | 21,5 | 49,3 | 16,8 | 4,7 | 1,8 | 0,7 | 0,9 | 100,0 | 209 |
| ipar és épitơipar | 4,3 | 22,0 | 49,3 | 15,9 | 4,6 | 2,0 | 0,8 | 1,1 | 100,0 | 210 |
| kereskedelem, vendéglátás | 4.4 | 23,7 | 54,0 | 12,4 | 2.7 | 2,2 | 0,3 | 0,3 | 100,0 | 194 |
| egyéb ágak | 4,6 | 18,1 | 46,1 | 22,6 | 6, 5 | 0,9 | 0,5 | 0,7 | 100, 0 | 217 |
|  | 5.4 | 15,5 | 43,1 | 18,7 | 9,0 | 4,0 | 1.9 | 2,4 | 100,0 | 245 |
| Ktsz tag, önallơ és segito családtag | 6,6 | 21,6 | 45,1 | 13,8 | 6.3 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 100,0 | 222 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 6,1 | 27, 8 | 49,9 | 12,0 | 2,9 | 0,8 | 0,4 | 0,1 | 100,0 | 182 |
| Vezetơk és értelmiségiek | 5,5 | 23,5 | 51,8 | 13,5 | 3,7 | 1,0 | 0,4 | 0,6 | 100,0 | 194 |
| Egyeb szellemi | 6,3 | 29,2 | 49,3 | 11,5 | 2,7 | 0,7 | 0,3 | - | 100,0 | 178 |
| Nyugdijas és egyeb | 11,0 | 22,0 | 31,2 | 14,7 | 3,7 | 5,5 | 4,6 | 7,3 | 100,0 | 259 |

[^16]5.9 A NÖK MEGOSZLASA AZ ÖSSZESEN KIVANT ÉLVESZÜLETEESEK SZAMA ÉS ISKOLAI VEGZETTSEG SZERINT

|  | Összesen kivánt élveszulletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 norejutösszesenkiväntelve-szulletés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Elvégzett osztályok száma | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 2 | 1 | 14 | 8 | 13 | 7 | 8 | 16 | 69 | - |
| 1 | 2 | 1 | 2 | 4 | 5 | 3 | 2 | 2 | 21 | $\ldots$ |
| 2 | 2 | 5 | 11 | 6 | 9 | 6 | 1 | 3 | 43 | . |
| 3 | 5 | 11 | 27 | 16 | 15 | 12 | 7 | 13 | 106 | .. |
| 1-3 | 9 | 17 | 40 | 26 | 29 | 21 | 10 | 18 | 170 | . |
| 4 | 21 | 52 | 100 | 76 | 40 | 22 | 21 | 21 | 353 | . . |
| 5 | 14 | 60 | 142 | 81 | 46 | 26 | 6 | 10 | 385 | . |
| 6 | 146 | 535 | 1099 | 620 | 231 | 105 | 56 | 53 | 2845 | . |
| 7 | 15 | 100 | 270 | 85 | 26 | 4 | 3 | 1 | 504 | $\cdots$ |
| 5-7 | 175 | 695 | 1511 | 786 | 303 | 135 | 65 | 64 | 3734 | $\cdots$ |
| 8 | 113 | 669 | 1661 | 483 | 108 | 26 | 10 | 8 | 3078 | , |
| 9 | 10 | 32 | 61 | 24 | 5 | 2 | 2 | 1 | 137 | . |
| 10 | 15 | 72 | 116 | 21. | 7 | 2 | 1 | - | 234 | . |
| 11 | 6 | 27 | 53 | 9 | 4 | - | - | - | 99 | . |
| 9-11 | 31 | 131 | 230 | 54 | 16 | 4 | 3 | 1 | 470 | .. |
| 12 | 29 | 181 | 388 | 72 | 16 | 2 | 1 | 2 | 691 | . |
| 13 | 1 | 14 | 27 | 3 | 3 | 1 | - | - | 49 | .. |
| 14 | 4 | 9 | 9 | 1 | 2 | - | - | - | 25 | . |
| 15 | 2 | 13 | 26 | 5 | - | - | - | - | 46 | $\cdots$ |
| 13-15 | 7 | 36 | 62 | 9 | 5 | 1 | - | - | 120 | $\cdots$ |
| 16 | 6 | 10 | 36 | 6 | - | - | 1 | 1 | 60 | .. |
| $17+$ | 2 | 12 | 26 | 11 | 3 | 1 | - | - | 55 | $\cdots$ |
| $16+$ | 8 | 22 | 62 | 17 | 3 | 1 | 1 | 1 | 115 | . |
| Összesen | 395 | 1804 | 4068 | 1531 | 533 | 219 | 119 | 131 | 8800 | . |

## Százalék As átlag

| 0 | 2,9 | 1,4 | 20, 3 | 11,6 | 18,8 | 10,2 | 11,6 | 23,2 | 100,0 | 462 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 9,5 | 4,8 | 9,5 | 19,1 | 23,8 | 14,3 | 9,5 | 9,5 | 100,0 | 376 |
| 2 | 4,6 | 11,6 | 25,6 | 14,0 | 20,9 | 14, 0 | 2,3 | 7,0 | 100,0 | 326 |
| 3 | 4,7 | 10,4 | 25,5 | 15,1 | 14,1 | 11,3 | 6,6 | 12,3 | 100,0 | 358 |
| 1-3 | 5,3 | 10,0 | 23,5 | 15, 3 | 17,1 | 12,3 | 5,9 | 10,6 | 100, 0 | 352 |
| 4 | 6,0 | 14,7 | 28, 3 | 21, 5 | 11,3 | 6,2 | 6,0 | 6,0 | 100,0 | 297 |
| 5 | 3,6 | 15,6 | 36,9 | 21,0 | 11,9 | 6,8 | 1,6 | 2,6 | 100,0 | 264 |
| 6 | 5,1 | 18,8 | 38,6 | 21,8 | 8,1 | 3,7 | 2,0 | 1,9 | 100,0 | 239 |
| 7 | 3,0 | 19,8 | 53,6 | 16,9 | 5.1 | 0,8 | 0,6 | 0,2 | 100,0 | 207 |
| 5-7 | 4,7 | 18,6 | 40,5 | 21,1 | 8,1 | 3,6 | 1,7 | 1,7 | 100,0 | 237 |
| 8 | 3,7 | 21,7 | 54,0 | 15,7 | 3,5 | 0,8 | 0,3 | 0,3 | 100,0 | 199 |
| 9 | 7,3 | 23,4 | 44, 5 | 17,5 | 3,6 | 1,5 | 1,5 | 0,7 | 100,0 | 201 |
| 10 | 6,4 | 30, 8 | 49,6 | 9.0 | 3,0 | 0,8 | 0,4 | - | 100,0 | 176 |
| 11 | 6,1 | 27,3 | 53, 5 | 9.1 | 4,0 | - | - | - | 100,0 | 178 |
| 9-11 | 6,6 | 27,9 | 48,9 | 11, 5 | 3,4 | 0,9 | 0,6 | 0,2 | 100,0 | 183 |
| 12 | 4,2 | 26,2 | 56,2 | 10,4 | 2,3 | 0,3 | 0,1 | 0,3 | 100,0 | 183 |
| 13 | 2,1 | 28,6 | 55,1 | 6.1 | 6,1 | 2,0 | - |  | 100,0 | 192 |
| 14 | 16,0 | 36,0 | 36,0 | 4,0 | 8,0 | - | - |  | 100,0 | 152 |
| 15 | 4,3 | 28,3 | 56,5 | 10,9 | - | - | - | - | 100,0 | 174 |
| 13-15 | 5,8 | 30,0 | 51,7 | 7.5 | 4,2 | 0,8 | - | - | 100,0 | 177 |
| 16 | 10,0 | 16,6 | 60,0 | 10,0 | - | - | 1,7 | 1.7 | 100,0 | 188 |
| $17+$ | 3,6 | 21.8 | 47,3 | 20,0 | 5,5 | 1,8 | - | - | 100,0 | 207 |
| $16+$ | 6.9 | 19,1 | 53,9 | 14,8 | 2,6 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 100,0 | 197 |
| Osszesen | 4,5 | 20,5 | 46,2 | 17,4 | 6,1 | 2,5 | 1,3 | 1,5 | 100,0 | 222 |

5,10 JÖVỎBELI SZÜLESI SZANDEKK A NỐK KORCSOPORTJA SZERINT
A. Szám

| Uơvơbeli szülesi szándék | Korcsoport (év) |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 |  |
| Akar szülni: | 128 | 688 | 540 | 274 | 127 | 40 | 13 | 1810 |
| 1 éven belul | 49 | 165 | 138 | 80 | 30 | 11 | 3 | 476 |
| 2 éven belal | 7 | 89 | 79 | 21 | 9 | - | - | 205 |
| 3-4 év mulva | 24 | 134 | 89 | 16 | 4 | 2 | 1 | 270 |
| 5 és torbb év mulva | 13 | 64 | 29 | 7 | 1 | 1 | - | 115 |
| véletlenre bizza | 35 | 236 | 205 | 150 | 83 | 26 | 9 | 744 |


| Feltetelesen szülne | 14 | 144 | 284 | 243 | 155 | 81 | 35 | 956 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| feltétel: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| egészségi állapota javul | - | 10 | 30 | 25 | 21 | 12 | 3 | 100 |
| tobb jövedelmük lesz | 3 | 21 | 41 | 33 | 6 | 7 | 7 | 118 |
| megfelelo lakásuk lesz | 6 | 46 | 47 | 21 | 5 | - | - | 125 |
| berendezkednek | - | 6 | 8 | 5 | 1 | - | 1 | 21 |
| nem kell dolgoznia | $-$ | 2 | 4 | 8 | 2 | 2 | 3 | 21 |
| több családi potlékot kap | - | - | 1 | 2 | 3 | $-$ | - | 6 |
| csaladi helyzete rendezodik | - | 8 | 4 | 3 | 6 | 3 | - | 24 |
| egyéb | - | 12 | 41 | 34 | 30 | 15 | 7 | 139 |
| nem határozza meg | 5 | 39 | 108 | 112 | 81 | 42 | 15 | 402 |


| Nem akar szälni | 15 | 252 | 683 | 1105 | 1442 | 1525 | 1012 | 6034 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| jelenleg beteg | - | 8 | 29 | 81 | 95 | 75 | 36 | 324 |
| egészségét felti | - | 8 | 34 | 69 | 65 | 34 | 6 | 216 |
| ```elozठ nehéz terhesség vagy szülés``` | 2 | 11 | 38 | 70 | 77 | 31 | 4 | 233 |
| fêl, hogy nem lesz egészsêges a gyermek | - | 6 | 14 | 20 | 15 | 5 | 4 | 64 |
| alkalmatlan életkor | - | 1 | 14 | 49 | 367 | 904 | 768 | 2103 |
| jelenlegi anyagi nehézsêgek | 1 | 22 | 60 | 51 | 61 | 21 | 6 | 222 |
| sokba keril a gyermek felnevelése | 1 | 18 | 46 | 49 | 45 | 16 | - | 175 |
| meglévo életszinvonal féltése | 2 | 16 | 66 | 72 | 74 | 27 | $6_{1}$ | 263 |
| ```gyermekgondozással járó nehézségek``` | - | 8 | 20 | 31 | 16 | 1 | - | 76 |
| szabadsagat, nyugalmát félif | 2 | 1 | 1 | 7 | 3 | 1 | 1 | 16 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 3 | 28 | 39 | 36 | 35 | 3 | 2 | 146 |
| munkavállalás | - | 7 | 16 | 20 | 21 | 3 | 1 | 68 |
| a süületendo gyermek jövojét félti | - | 2 | 3 | 8 | 2 | 8 | - | 23 |
| kicsi az utolsó gyermek | - | 4 | 10 | 3 | 1 | 1 | - | 19 |
| nem akar több gyermeket | 3 | 94 | 237 | 444 | 438 | 268 | 86 | 1570 |
| férje nem kivắn gyermeket | - | 7 | 17 | 22 | 22 | 9 | 5. | 82 |
| iskolai lanulrnányok | - | 1 | 3 | 5 | 4 | - | - | 13 |
| egyéb | 1 | 10 | 36 | 68 | 101 | 118 | 87 . | 421 |
| Összesen | 157 | 1084 | 1507 | 1622 | 1724 | 1646 | 1060 | 8800 |

5.10 JÖVÖBELI SZÜLESI SZANDEKK A NÖK KORCSOPORTJA SZERINT (folytatás)
B. Százalêk

| Jorvobeli szulési szándék | Korcsoport (év) |  |  |  |  |  |  | Ósszesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 |  |
| Akar szülni: | 81,5 | 63,5 | 35,8 | 16,9 | 7,4 | 2,4 | 1,2 | 20,6 |
| 1 éven belal | 31,2 | 15,2 | 9,2 | 4, 9 | 1,8 | 0.7 | 0, 3 | 5.4 |
| 2 éven belul | 4,4 | 8,2 | 5,2 | 1,3 | 0,5 | - | - | 2,3 |
| 3-4 év mulva | 15, 3 | 12,4 | 5,9 | 1,0 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 3,1 |
| 5 és több év mulva | 8,3 | 5, 8 | 1.9 | 0,4 | 0,1 | 0,0 | - | 1,3 |
| veletlenre bizza | 22,3 | 21,8 | 13,6 | 9, 3 | 4, 8 | 1,6 | 0,8 | 8,5 |
| Feltételesen szulne | 8,9 | 13,3 | 18, 8 | 15, 0 | 9, 0 | 4,9 | 3,3 | 10.8 |
| feltétel: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| egészségi állapota javul | - | 0,9 | 2,0 | 1,6 | 1.2 | 0,7 | 0,2 | 1,1 |
| több jövedelmak lesz | 1,9 | 1,9 | 2,7 | 2,0 | 0,3 | 0,4 | 0.7 | 1.3 |
| megfelelo lakásuk lesz | 3,8 | 4,3 | 3,1 | 1,3 | 0, 3 | - | - | 1,4 |
| berendezkednek | - | 0,6 | 0,5 | 0,3 | 0,1 | - | 0,1 | 0.2 |
| nem kell dolgoznia | - | 0,2 | 0,3 | 0,5 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,2 |
| tobbb csalédi pótlékot kap | - | - | 0,1 | 0,1 | 0,2 | - | - | 0.1 |
| családi helyzete rendezodik | - | 0,7 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | - | 0, 3 |
| egyéb | - | 1,1 | 2,7 | 2,1 | 1,8 | 0,9 | 0,6 | 1, 6 |
| nem határozza meg | 3,2 | 3,6 | 7,2 | 6.9 | 4.7 | 2,6 | 1,4 | 4, 6 |


| Nem akar szülni | 9.6 | 23.2 | 45,3 | 68,1 | 83, 6 | 92,7 | 95, 5 | 68,6 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| jelenleg beteg | - | 0.7 | 1,9 | 5,0 | 5,5 | 4, 6 | 3,4 | 3, 7 |
| egészségêt félti | - | 0.7 | 2,3 | 4,3 | 3,8 | 2,1 | 0,6 | 2,5 |
| elozo nehéz terhesség vagy szülés | 1.3 | 1,0 | 2,5 | 4,3 | 4.5 | 1.9 | 0,4 | 2,6 |
| fél, hogy nem lesz egészséges <br> a gyermek | - | 0,6 | 0,9 | 1,2 | 0.9 | 0,3 | 0,4 | 0,7 |
| alkalmatlan életkor | - | 0,1 | 0,9 | 3,0 | 21,3 | 54,9 | 72,5 | 23, 9 |
| jelenlegi anyagi nehézségek | 0,6 | 2,0 | 4,0 | 3,2 | 3,5 | 1,3 | 0, 5 | 2,5 |
| sokba keral a gyermek felnevelése | 0.6 | 1,7 | 3.0 | 3.0 | 2,6 | 1,0 | - | 2,0 |
| meglévo életszinvonal feltése | 1,3 | 1.5 | 4,4 | 4,4 | 4,3 | 1,6 | 0, 5 | 3,0 |
| gyermekgondozással járó nehézségek | - | 0,7 | 1.3 | 1,9 | 0,9 | 0, 0 | - | 0,9 |
| szabadságat, nyugalmăt félti | 1,3 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 0.2 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 1,9 | 2,6 | 2,6 | 2,2 | 2,0 | 0,2 | 0,2 | 1,7 |
| munkavallalás | - | 0.6 | 1.1 | 1.2 | 1,2 | 0,2 | 0,1 | 0,8 |
| a szulletendo gyermek jövojét félti | - | 0.2 | 0,2 | 0,5 | 0,1 | 0,5 | - | 0,3 |
| kiesi az utolso gyermek | - | 0,4 | 0,7 | 0,2 | 0,1 | 0, 0 | - | 0,2 |
| nem akar tơbb gyermeket | 1.9 | 8,7 | 15,7 | 27,4 | 25,4 | 16,3 | 8,1 | 17.8 |
| férje nem kiván gyermeket | - | 0,6 | 1,1 | 1,4 | 1,3 | 0,6 | 0,5 | 0,9 |
| iskolal tanulmányok | - | 0.1 | 0.2 | 0,3 | 0.2 | - | - | 0,1 |
| egyéb | 0.7 | 0, 9 | 2.4 | 4,2 | 5,8 | 7,2 | 8,2 | 4, 8 |
| Összesen | 100.0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100.0 |

A. Szám

| Jövơbeli szülési szándék | Eletben lêvơ gyermekek száma |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $0{ }^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |
| Akar szülni: | 567 | 1009 | 162 | 42 | 13 | 8 | 9 | 1810 |
| 1 éven belül | 211 | 196 | 29 | 17 | 10 | 5 | 8 | 476 |
| 2 éven belul | 53 | 130 | 18 | 2 | I | 1 | - | 205 |
| 3-4 év mulva | 51 | 196 | 19 | 2 | 1 | 1 | $\square$ | 270 |
| 5 és több év mulva | 27 | 73 | 12 | 2 | - | - | 1 | 115 |
| véletlenre bizza | 225 | 414 | 84 | 19 | 1 | 1 | - | 744 |
| Feltételesen szüne feltétel: | 107 | 407 | 296 | 98 | 24 | 10 | 14 | 956 |
| egészségi allapota javul | 22 | 56 | 18 | 3 | - | - | 1 | 100 |
| több jövedelmuk lesz | 15 | 60 | 31 | 5 | 3 | 1 | 2 | 118 |
| megfelelo lakásuk lesz | 21 | 81 | 17 | 5 | 1 | - | - | 125 |
| berendezkednek | - | 13 | 7 | 1 | - | - | - | 21 |
| nem kell dolgoznia | - | 7 | 9 | 4 | 1 | $\checkmark$ | - | 21 |
| több osaládi potlékot kap | - | 3 | 2 | - | - | 1 | - | 6 |
| családi helyzete rendezodik | 1 | 15 | 8 | - | - | $\checkmark$ | - | 24 |
| egyéb | 20 | 40 | 53 | 16 | 4 | 4 | 2 | 139 |
| nem hatarozza meg | 28 | 132 | 151 | 63 | 15 | 4 | 9 | 402 |
| Nem akar szülni ok: | 374 | 1 612 | 2540 | 918 | 301 | 155 | 134 | 6034 |
| jelenleg beteg | 40 | 124 | 110 | 27 | 17 | 2 | 4 | 324 |
| egészségèt félti | 9 | 76 | 107 | 18 | 3 | 3 | - | 216 |
| el6zó nehéz terhesség vagy szallés | 1 | 108 | 102 | 18 | 4 | - | - | 233 |
| fél, hogy nem lesz egészséges <br> a gyermek | 3 | 36 | 21 | 3 | - | - | 1 | 64 |
| alkalmatlan életkor | 158 | 583 | 817 | 329 | 106 | 63 | 47 | 2103 |
| jelenlegi anyagi nehezzsegek | 5 | 58 | 89 | 47 | 13 | 4 | 6 | 222 |
| sokba kerül a gyermek felnevelése | 1 | 35 | 80 | 39 | 12 | 3 | 5 | 175 |
| meglévơ életszinvonal féltése | 3 | 60 | 163 | 27 | 7 | 2 | 1 | 263 |
| gyermekgondozással járó nehézségek | 3 | 41 | 22 | 6 | 3 | 1 | - | 76 |
| szabadságat, nyugalmát félti | 7 | 5 | 3 | 1 | - | - | - | 16 |
| meg nem felelc lakáshelyzet | 2 | 66 | 62 | 6 | 5 | 2 | 3 | 146 |
| munkavállalás | 1 | 21 | 38 | 6 | 2 | - | - | 68 |
| à szolletendơ gyermek jövojét felti | 3 | 7 | 9 | 3 | 1 | - | - | 23 |
| kicsi az utolsó gyermek | 1 | 5 | 10 | 1 | 1 | 1 | - | 19 |
| nem akar több gyermeket | 4 | 216 | 768 | 345 | 119 | 60 | 58 | 1570 |
| férje nem kiván gyermeket | 10 | 43 | 21 | 6 | - | 2 | - | 82 |
| iskolai tanulmányok | - | 7 | 5 | 1 | - | - | - | 13 |
| egyeb | 123 | 121 | 113 | 35 | 8 | 12 | 9 | 421 |
| Összesen | 1048 | 3028 | 2998 | 1058 | 338 | 173 | 157 | 8800 |

[^17]5.11 JÖVÓBELI SZƯLEESI SZANDÉK AZ ÉLETBEN LEVOÖ GYERMEKEK SZÁMA SZERINT (folytatás)
B. Százalêk

| Jövơbeli szülési szándék | Eletben lêvơ gyermekek száme |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $0^{\text {a/ }}$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |
| Akar szülni: | 54,1 | 33,3 | 5,4 | 4,0 | 3,8 | 4,6 | 5,7 | 20,6 |
| 1 éven belül | 20,1 | 6,5 | 1,0 | 1,6 | 2,9 | 2,9 | 5,1 | 5,4 |
| 2 éven belul | 5,0 | 4,3 | 0,6 | 0,2 | 0.3 | 0,6 | - | 2,3 |
| 3-4 év mulva | 4,9 | 6,5 | 0,6 | 0,2 | 0,3 | 0,6 | - | 3,1 |
| 5 és több év mulva | 2,6 | 2,4 | 0,4 | 0,2 | - | - | 0,6 | 1,3 |
| veletlenre bizza | 21,5 | 13,6 | 2,8 | 1,8 | 0,3 | 0,5 | - | 8,5 |
| Feltételesen szüne feltétel: | 10,2 | 13,5 | 9,9 | 9,2 | 7,1 | 5,8 | 8.9 | 10.8 |
| egészségi állapota javul | 2,1 | 1,9 | 0,6 | 0,3 | - | - | 0,6 | 1.1 |
| több jövedelmuk lesz | 1,4 | 2,0 | 1,0 | 0,5 | 0,9 | 0,6 | 1,3 | 1,3 |
| megfelelo lakásuk lesz | 2,0 | 2,7 | 0,6 | 0,5 | 0,3 | - | - | 1,4 |
| berendezkednek | - | 0,4 | 0,2 | 0,1 | - | - | - | 0,2 |
| nem kell dolgoznia | - | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0.3 | - | - | 0,2 |
| több családí potlekot kap | $-$ | 0,1 | 0.1 | - | - | 0,6 | - | 0,1 |
| családi helyzete rendezodik | 0,1 | 0,5 | 0,3 | - | - | - | - | 0,3 |
| egyéb | 1,9 | 1,3 | 1.8 | 1,5 | 1,2 | 2,3 | 1,3 | 1.6 |
| nem határozza meg | 2,7 | 4,4 | 5,0 | 5,9 | 4,4 | 2,3 | 5,7 | 4.6 |
| Nem akar szüni ok: | 35, 7 | 53,2 | 84,7 | 86,8 | 89,1 | 89.6 | 85,4 | 68,6 |
| jelenleg beteg | 3,8 | 4,1 | 3.7 | 2,5 | 5,0 | 1.1 | 2,6 | 3.7 |
| egészséget felti | 0,8 | 2,5 | 3,6 | 1,7 | 0,9 | 1,7 | - | 2,5 |
| elozơ nehéz terhesség vagy szüles | 0,1 | 3,6 | 3.4 | 1.7 | 1,2 | - | - | 2,6 |
| fél, hogy nem lesz egészséges <br> a gyermek | 0,3 | 1,2 | 0,7 | 0,3 | - | - | 0,6 | 0,7 |
| alkalmatlan életkor | 15,1 | 19,2 | 27,2 | 31,1 | 31,4 | 36,4 | 30,0 | 23, 8 |
| jelenlegi anyagi nehézségek | 0,5 | 1,9 | 3,0 | 4,4 | 3,8 | 2,3 | 3,8 | 2,5 |
| sokba kerül a gyermek felnevelése | 0,1 | 1,2 | 2,7 | 3.7 | 3,5 | 1,7 | 3,2 | 2,0 |
| meglévo életszinvonal féltése | 0,3 | 2,0 | 5,4 | 2,5 | 2,1 | 1,2 | 0,6 | 3,0 |
| gyermekgondozással járó nehézségek | 0,3 | 1,3 | 0,7 | 0,6 | 0,9 | 0,6 | - | 0,9 |
| szabadságát, nyugalmát féltí | 0,7 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | 0,2 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 0,2 | 2,2 | 2,1 | 0,6 | 1,5 | 1.2 | 1,9 | 1,7 |
| munkavallalás | 0,1 | 0,7 | 1,2 | 0,6 | 0,6 | - | - | 0,8 |
| a születendo gyermek jövojét felti | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | - | - | 0,3 |
| kicsi az utolsó gyermek | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0.1 | 0,3 | 0,6 | - | 0.2 |
| nem akar több gyermeket | 0,4 | 7,1 | 25,6 | 32.6 | 35,2 | 34,7 | 37,0 | 17,8 |
| ferje nem kiván gyermeket | 0,9 | 1,4 | 0,7 | 0.6 | - | 1,2 | - | 0.9 |
| iskolai tanulmányok | - | 0,2 | 0,2 | 0,1 | - | - | - | 0,1 |
| egyéb | 11,7 | 4,0 | 3, 8 | 3,3 | 2,4 | 6,9 | 5.7 | 4,8 |
| Osszesen | 100,0 | 100,0 | $100 \times 0$ | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100.0 |

[^18]6. SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS
6.1 SZUULETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NÖK E EETKORA SZERINT
A. Szám

| Életkor (év) | Szabályozók |  |  |  | Müvileg meddok |  |  | Nem szabályozók |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgátlással |  |  | ```csak``` | $\begin{gathered} \text { müvi } \\ \text { vetélése } \\ \text { volt } \end{gathered}$ | müvivetéléseismeret-len | müvi vetélese nem volt | $\begin{gathered} \text { müví } \\ \text { vetélése } \\ \text { ismeret- } \\ \text { len } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { egyálta- } \\ \text { lán } \end{gathered}$ | meddo |  |
|  | $\begin{gathered} \text { kizáró- } \\ \text { lag } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { és milvi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{gathered}$ | müvi vetélése ismeretlen |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 6 |
| 17 | 7 | - | - | 1 | - | - | - | - | 13 | - | 21 |
| 18 | 15 | 3 | - | 2 | - | - | - | - | 21 | - | 41 |
| 19 | 36 | 11 | - | 4 | - | - | - | $-$ | 38 | - | 89 |
| 15-19 | 62 | 14 | - | 7 | - | - | - | - | 74 | - | 157 |
| 20 | 70 | 16 | - | 5 | - | - | - | - | 64 | 1 | 156 |
| 21 | 109 | 26 | - | 8 | - | - | - | - | 60 | - | 203 |
| 22 | 123 | 33 | 1 | 5 | - | - | - | - | 49 | - | 211 |
| 23 | 109 | 47 | - | 8 | 1 | - | 1 | - | 54 | 2 | 222 |
| 24 | 155 | 68 | 1 | 15 | - | - | 1 | 1 | 50 | 1 | 292 |
| 20-24 | 566 | 190 | 2 | 41 | 1 | - | 2 | 1 | 277 | 4 | 1084 |
| 25 | 144 | 79 | 11 | 11 | - | - | - | 1 | 53 | 1 | 300 |
| 26 | 143 | 92 | 18 | 11 | - | - | 1 | 1 | 50 | 1 | 317 |
| 27 | 135 | 95 | 17 | 9 | 2 | $-$ | - | 8 | 39 | 2 | 307 |
| 28 | 112 | 92 | 21 | 17 | 1 | - | 2 | 11 | 41 | 2 | 299 |
| 29 | 109 | 85 | 25 | 13 | 1 | - | 4 | 14 | 32 | 1 | 284 |
| 25-29 | 643 | 443 | 92 | 61 | 4 | - | 7 | 35 | 215 | 7 | 1507 |
| 30 | 100 | 98 | 35 | 14 | 2 | - | 1 | 24 | 32 | 8 | 314 |
| 31 | 95 | 94 | 63 | 12 | 3 | $\sim$ | 5 | 20 | 15 | 9 | 316 |
| 32 | 86 | 103 | 69 | 15 | 5 | - | 5 | 23 | 21 | 8 | 335 |
| 33 | 88 | 100 |  |  | 2 | $\sim$ | 6 | 22 | 25 | 11 | 365 |
| 34 | 56 | 91 | 60 | 16 | 3 | - | 8 | 33 | 15 | 10 | 292 |
| 30-34 | 425 | 486 | 329 | 66 | 15 | - | 25 | 122 | 108 | 46 | 1622 |
| 35 | 65 | 111 | 103 | 17 | 5 | 2 | 11 | 29 | 29 | 19 | 391 |
| 36 | 54 | 115 | 100 | 12 | 6 | - | 3 | 37 | 18 | 18 | 363 |
| 37 | 54 | 93 | 103 | 10 | 5 | - | 2 | 32 | 17 | 18 | 334 |
| 38 | 37 | 83 | 99 | 17 | 4 | 1 | 6 | 21 | 15 | 15 | 298 |
| 39 | 50 | 74 | 118 | 15 | 2 | 1 | 5 | 32 | 16 | 25 | 338 |
| 35-39 | 260 | 476 | 523 | 71 | 22 | 4 | 27 | 151 | 95 | 95 | 1724 |
| 40 | 37 | 75 | 85 | 22 | 6 | 4 | 19 | 42 | 10 | 15 | 315 |
| 41 | 31 | 91 | 104 | 10 | 5 | 6 | 13 | 24 | 18 | 20 | 322 |
| 42 | 39 | 58 | 114 | 23 | 4 | 4 | 16 | 41 | 18 | 25 | 342 |
| 43 | 32 | 55 | 113 | 17 | 6 | 4 | 7 | 57 | 16 | 31 | 338 |
| 4.4 | 45 | 57 | 106 | 11 | 4 | 6 | 17 | 48 | 14 | 21 | 329 |
| 40-44 | 184 | 336 | 522 | 83 | 25 | 24 | 72 | 212 | 76 | 112 | 1646 |
| 45 | 31 | 40 | 94 | 14 | 2 | 8 | 18 | 61 | 26 | 30 | 324 |
| 46 | 34 | 33 | 88 | 5 | 5 | 5 | 17 | 52 | 18 | 29 | 286 |
| 47 | 16 | 25 | 45 | 6 | 3 | 1 | 8 | 32 | 2 | 13 | 151 |
| 48 | 21 | 12 | 53 | 9 | 3 | 3 | 5 | 37 | 3 | 10 | 156 |
| 49 | 7 | 16 | 36 | 4 | 1 | 5 | 10 | 32 | 8 | 24 | 143 |
| 45-49 | 109 | 126 | 316 | 38 | 14 | 22 | 58 | 214 | 57 | 106 | 1060 |
| Összesen | 2249 | 2071 | 1784 | 367 | 81 | 30 | 191 | 735 | 902 | 370 | 8800 |

6. I SZUULETÉSSZABĂLYOZÁSI MAGATARTÁS A NŐK ÉLETKORA SZERINT (folytatás)
B. Százalék

| Korcsoport (év) | Szabályozók |  |  |  | Müvileg meddok |  |  | Nem szabályozók |  |  | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgátlással |  |  | $\begin{gathered} \text { csak } \\ \text { müvi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{gathered}$ | müvi vetélése volt | müvivetéléseismeret-len | müvivetelésenemvolt | $\begin{array}{\|c\|} \text { müvi } \\ \text { vetélése } \\ \text { ismeret- } \\ \text { len } \end{array}$ | egyálta-lán | meddo |  |
|  | $\begin{gathered} \text { kizáró- } \\ \text { lag } \end{gathered}$ | es müvi vetéléssel | müvi vetélése ismeretlen |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15-19 | 39,5 | 8,9 | - | 4,5 | $-$ | - | - | - | 47,1 | - | 100,0 |
| 20-24 | 52,2 | 17,5 | 0,2 | 3,8 | 0,1 | - | 0, 2 | 0,1 | 25,5 | 0,4 | 100,0 |
| 25-29 | 42, 7 | 29,4 | 6, 1 | 4,0 | 0,3 | - | 0,4 | 2, 3 | 14,3 | 0,5 | 100,0 |
| 30-34 | 26,2 | 30,0 | 20, 3 | 4, 1 | 0,9 | - | 1,5 | 7,5 | 6,7 | 2,8 | 100, 0 |
| 35-39 | 15,1 | 27,6 | 30,3 | 4,1 | 1,3 | 0,2 | 1,6 | 8,8 | 5, 5 | 5,5 | 100, 0 |
| 40-44 | 11,2 | 20, 4 | 31,7 | 5, 0 | 1,5 | 1,5 | 4,4 | 12,9 | 4, 6 | 6,8 | 100, 0 |
| 45-49 | 10, 3 | 11,9 | 29,8 | 3,6 | 1,3 | 2,1 | 5,4 | 20,2 | 5.4 | 10,0 | 100, 0 |
| Összesen | 25,6 | 23,5 | 20,3 | 4.2 | 0,9 | 0,6 | 2,2 | 8,3 | 10, 2 | 4,2 | 100,0 |

6,2 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS HÁZASSẢGTARTAM SZERINT

| Netto házasságtartam (ev) | Szabályozók |  |  |  | Müvileg meddok |  |  | Nem szabályozók |  |  | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgátlással |  |  | ```csak müvi vetélés- sel``` | $\begin{aligned} & \text { müvi } \\ & \text { vetélése } \\ & \text { volt } \end{aligned}$ | müvi vetélése ismeretlen | ```müvi vetélése nem volt``` | művi <br> vetélése <br> ismeret- <br> len | egyáltalán | medd $\sigma$ |  |
|  | $\begin{gathered} \text { kizáró- } \\ \text { lag } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { és müvi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{gathered}$ | müvi <br> vetélése <br> ismeret- <br> len |  |  |  |  |  |  |  |  |


| 0 | 93 | 6 | - | 6 | $\sim$ | - | - | - | 142 | - | 247 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 160 | 23 | - | 7 | - | - | 2 | - | 117 | 3 | 312 |
| 2 | 147 | 55 | - | 11 | - | - | 1 | - | 77 | 1 | 292 |
| 3 | 167 | 62 | - | 21 | - | - | 3 | - | 69 | 1 | 323 |
| 4 | 169 | 94 | 3 | 9 | 3 | - | 4 | - | 52 | 1 | 335 |
| 5 | 168 | 81 | 3 | 17 | 2 | - | 2 | 1 | 65 | 7 | 346 |
| 6-7 | 329 | 220 | 41 | 36 | - | - | 5 | 18 | 94 | 10 | 753 |
| 8-9 | 248 | 244 | 85 | 37 | 3 | - | 7 | 49 | 81 | 30 | 784 |
| 10-14 | 386 | 528 | 409 | 75 | 21 | 2 | 40 | 160 | 95 | 82 | 1798 |
| 15-19 | 217 | 470 | 638 | 89 | 18 | 17 | 59 | 226 | 67 | 122 | 1923 |
| 20-24 | 105 | 221 | 368 | 42 | 25 | 13 | 39 | 160 | 27 | 73 | 1073 |
| 25-29 | 55 | 61 | 205 | 15 | 8 | 14 | 28 | 108 | 15 | 37 | 546 |
| 30-37 | 5 | 6 | 32 | 2 | 1 | 4 | 1 | 13 | 1 | 3 | 68 |
| Összesen | 2249 | 2071 | 1784 | 367 | 81 | 50 | 191 | 735 | 902 | 370 | 8800 |
| Százalék |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0 | 37, 7 | 2,4 | - | 2,4 | - | - | - | - | 57,5 | - | 100, 0 |
| 1 | 51,3 | 7,4 | - | 2,2 | - | - | 0,6 | - | 37,5 | 1,0 | 100, 0 |
| 2 | 50, 3 | 18,8 | - | 3,8 | - | - | 0,3 | - | 26,4 | 0,4 | 100,0 |
| 3 | 51,7 | 19, 2 | - | 6,5 | - | - | 0,9 | - | 21,4 | 0,3 | 100,0 |
| 4 | 50,4 | 28, 1 | 0,9 | 2,7 | 0,9 | $\checkmark$ | 1,2 | - | 15,5 | 0,3 | 100,0 |
| 5 | 48,5 | 23,4 | 0,9 | 4,9 | 0,6 | - | 0,6 | 0,3 | 18,8 | 2,0 | 100, 0 |
| 6-7 | 43,7 | 29, 2 | 5, 4 | 4,8 | - | - | 0,7 | 2,4 | 12,5 | 1,3 | 100, 0 |
| 8-9 | 31, 6 | 31,1 | 10,9 | 4,7 | 0,4 | - | 0,9 | 6,3 | 10,3 | 3,8 | 100, 0 |
| 10-14 | 21,5 | 29, 4 | 22,7 | 4.2 | 1,2 | 0,1 | 2,2 | 8.9 | 5,3 | 4,5 | 100,0 |
| 15-19 | 11, 3 | 24,4 | 33, 2 | 4,6 | 0,9 | 0,9 | 3,1 | 11,8 | 3,5 | 6,3 | 100, 0 |
| 20-24 | 9,8 | 20,6 | 34,3 | 3,9 | 2,3 | 1,2 | 3,7 | 14,9 | 2,5 | 6,8 | 100, 0 |
| 25-29 | 10,1 | 11,2 | 37, 5 | 2,7 | 1,5 | 2,5 | 5,1 | 19,8 | 2,8 | 6,8 | 100,0 |
| 30-37 | 7,4 | 8,8 | 47,1 | 2,9 | 1,4 | 5,9 | 1,5 | 19,1 | 1,5 | 4, 4 | 100, 0 |
| Összesen | 25,6 | 23,5 | 20,3 | 4,2 | 0,9 | 0,6 | 2,2 | 8, 3 | 10, 2 | 4,2 | 100, 0 |
| 149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

6.3 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NÖK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

| Elvégzett osztályok száma | Szabályozók |  |  |  | Müvileg meddok |  |  | Nem szabályozôk |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgátlással |  |  | ```esak müvi vetélés- sel``` | $\begin{array}{\|l} \text { müvi } \\ \text { vetélése } \\ \text { volt } \end{array}$ | müvi vetélése ismeret 1en | müvi vetélése nem volt | ```müvi vetelése ismeret- len``` | $\begin{gathered} \text { egyálta- } \\ \text { lán } \end{gathered}$ | meddo |  |
|  | $\begin{gathered} \text { kizáró } \\ \text { lag } \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|c} \text { és müvi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{array}$ | müvi vetélése ismeretlen |  |  |  |  |  |  |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 30 | 16 | 5 | 2 | - | 1 | 4 | 1 | 6 | 4 | 69 |
| 1 | 7 | 2 | 3 | 2 | - | - | 1 | 1 | 3 | 2 | 21 |
| 2 | 8 | 10 | 10 | 4 | - | - | 2 | 7 | 2 | - | 43 |
| 3 | 22 | 19 | 17 | 7 | 3 | 2 | 3 | 11 | 15 | 7 | 106 |
| 1-3 | 37 | 31 | 30 | 13 | 3 | 2 | 6 | 19 | 20 | 9 | 170 |
| 4 | 74 | 81 | 70 | 20 | 3 | 3 | 15 | 35 | 39 | 13 | 353 |
| 5 | 85 | 95 | 83 | 21 | 2 | 6 | 9 | 40 | 29 | 15 | 385 |
| 6 | 427 | 552 | 928 | 97 | 23 | 26 | 90 | 360 | 174 | 168 | 2845 |
| 7 | 168 | 1.23 | 87 | 22 | - | - | 7 | 22 | 56 | 19 | 504 |
| 5-7 | 680 | 770 | 1098 | 140 | 25 | 32 | 106 | 422 | 259 | 202 | 3734 |
| 8 | 987 | 728 | 433 | 129 | 33 | 9 | 39 | 199 | 422 | 99 | 3078 |
| 9 | 25 | 53 | 23 | 6 | 3 | - | - | 8 | 11 | 8 | 137 |
| 10 | 56 | 68 | 35 | 15 | 3 | - | 7 | 15 | 24 | 11 | 234 |
| 11 | 36 | 36 | 5 | 7 | 1 | - | - | 4 | 7 | 3 | 99 |
| 9-11 | 117 | 157 | 63 | 28 | 7 | - | 7 | 27 | 42 | 22 | 470 |
| 12 | 247 | 212 | 61 | 30 | 8 | 3 | 8 | 21 | 89 | 12 | 691 |
| 13 | 14 | 18 | 7 | - | 1 | - | I | 2 | 6 | - | 49 |
| 14 | 10 | 7 | 3 | - | - | - | 1 | 2 | 1 | 1 | 25 |
| 15 | 14 | 13 | 5 | 1 | - | - | 1 | 2 | 8 | 2 | 46 |
| 13-15 | 38 | 38 | 15 | 1 | 1 | - | 3 | 6 | 15 | 3 | 120 |
| 16 | 20 | 18 | 3 | 1 | 1 | - | 1 | 3 | 8 | 5 | 60 |
| $17+$ | 19 | 20 | 6 | 3 | - | - | 2 | 2 | 2 | 1 | 55 |
| $16+$ | 39 | 38 | 9 | 4 | 1 | - | 3 | 5 | 10 | 6 | 115 |
| Összesen | 2249 | 2071 | 1.784 | 367 | 81 | 50 | 191 | 735 | 902 | 370 | 8800 |

## Százalék

| 0 | 43,5 | 23, 2 | 7,3 | 2,9 | - | 1,4 | 5,8 | 1,4 | 8,7 | 5, 8 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 33,3 | 9, 5 | 14, 3 | 9,5 | - | - | 4,8 | 4,8 | 14, 3 | 9,5 | 100, 0 |
| 2 | 18, 6 | 23, 3 | 23, 3 | 9,3 | - | - | 4,6 | 16, 3 | 4, 6 |  | 100,0 |
| 3 | 20, 8 | 17,9 | 16,0 | 6, 6 | 2,8 | 1,9 | 2,8 | 10,4 | 14,2 | 6,6 | 100, 0 |
| 1-3 | 21,8 | 18,2 | 17,6 | 7.6 | 1,8 | 1,2 | 3.5 | 11,2 | 11,8 | 5,3 | 100, 0 |
| 4 | 21,0 | 22,9 | 19,8 | 5,7 | 0,9 | 0,9 | 4,2 | 9,9 | 11.0 | 3,7 | 100, 0 |
| 5 | 22,1 | 24,7 | 21,6 | 5,4 | 0,5 | 1,6 | 2,3 | 10,4 | 7,5 | 3,9 | 100, 0 |
| 6 | 15, 0 | 19, 4 | 32, 6 | 3,4 | 0,8 | 0,9 | 3,2 | 12,7 | 6,1 | 5,9 | 100, 0 |
| 7 | 33, 3 | 24, 4 | 17,2 | 4.4 |  | - | 1,4 | 4, 4 | 11,1 | 3,8 | 100, 0 |
| 5-7 | 18,2 | 20,6 | 29, 4 | 3,8 | 0,7 | 0,9 | 2,8 | 11,3 | 6.9 | 5,4 | 100,0 |
| 8 | 32,1 | 23, 6 | 14,1 | 4, 2 | 1,1 | 0,3 | 1,3 | 6,4 | 13,7 | 3,2 | 100, 0 |
| 9 | 18, 3 | 38,7 | 16,8 | 4,4 | 2,2 | - | - | 5, 8 | 8,0 | 5,8 | 100,0 |
| 10 | 23, 9 | 29,1 | 15,0 | 6,4 | 1,3 | - | 3,0 | 6,4 | 10, 2 | 4,7 | 100, 0 |
| 11 | 36, 4 | 36,4 | 5,0 | 7,1 | 1,0 | - | - | 4,0 | 7,1 | 3,0 | 100,0 |
| 9-11 | 24,9 | 33,4 | 13, 4 | 6,0 | 1,5 | - | 1,5 | 5,7 | 8,9 | 4,7 | 100,0 |
| 12 | 35, 8 | 30.7 | 8.8 | 4,3 | 1,2 | 0,4 | 1,2 | 3, 0 | 12,9 | 1,7 | 100, 0 |
| 13 | 28, 6 | 36,7 | 14,3 | - | 2,0 | - | 2,0 | 4,1 | 12,3 |  | 100, 0 |
| 14 | 40,0 | 28,0 | 12,0 | - | - | - | 4,0 | 8,0 | 4,0 | 4,0 | 100.0 |
| 15 | 30,4 | 28, 3 | 10,9 | 2,2 | - | - | 2,2 | 4,3 | 17,4 | 4,3 | 100, 0 |
| 13-15 | 31, 7 | 31,7 | 12,5 | 0,8 | 0,8 | - | 2,5 | 5,0 | 12.5 | 2,5 | 100,0 |
| 16 | 33, 3 | 30,0 | 5, 0 | 1,7 | 1,7 | - | 1,7 | 5, 0 | 13,3 | 8,3 | 100, 0 |
| $17+$ | 34,6 | 36,4 | 10,9 | 5,5 | - | - | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 1,8 | 100, 0 |
| 16+ | 33,9 | 33,0 | 7, 8 | 3,5 | 0,9 | - | 2,6 | 4,4 | 8,7 | 5, 2 | 100,0 |
| Osszesen | 25,6 | 23, 5 | 20, 3 | 4,2 | 0,9 | 0,6 | 2, 2 | 8, 3 | 10, 2 | 4,2 | 100, 0 |

6.4 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÅSI MAGATARTÁS A NÖK GAZDASÁGI ÁGA SZERINT

| Gazdasági ág | Szabályozók |  |  |  | Müvileg meddok |  |  | Nem szabályozók |  |  | $\begin{gathered} \text { Ossze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgátlással |  |  | ```csak müvi vetelés- sel``` | müvi vetélése volt | müvi vetélése ismeretlen | müvi vetélése nem volt | mulvi vetélése ismeret len | $\begin{aligned} & \text { egyálta- } \\ & \text { lán } \end{aligned}$ | meddo |  |
|  | $\begin{gathered} \text { kizáró- } \\ \text { lag } \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|c} \text { és müyi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{array}$ | mủvi vetélése ismeret1en |  |  |  |  |  |  |  |  |


| Gazdaságilag aktivak | 1119 | 1315 | 823 | 236 | 55 | 23 | 100 | 310 | 460 | 187 | 4628 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Mezógazdaság | 192 | 140 | 302 | 21 | 4 | 11 | 15 | 76 | 71 | 25 | 857 |
| Bányászat | 7 | 17 | 11 | 3 | - | . | - | 3 | 7 | - | 48 |
| Könnyüipar | 254 | 311 | 142 | 56 | 9 | 3 | 31 | 59 | 125 | 43 | 1033 |
| Nehézipar | 178 | 250 | 83 | 45 | 15 | 1 | 13 | 42 | 71 | 22 | 720 |
| Épitoipar | 28 | 27 | 14 | 11 | 1 | 1 | 2 | 4 | 10 | 4 | 102 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 132 | 156 | 94 | 31 | 3 | - | 7 | 47 | 49 | 20 | 539 |
| Szállitás, hirköxlés | 49 | 63 | 35 | 19 | 3 | - | 2 | 1.5 | 16 | 17 | 219 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 279 | 351 | 142 | 50 | 20 | 7 | 30 | 64 | 111 | 56 | 1110 |
| Gazdaságilag inaktivak | 1130 | 756 | 961 | 131 | 26 | 27 | 91 | 425 | 442 | 183 | 4172 |
| Mezogazdaság | 392 | 226 | 442 | 43 | 8 | 10 | 34 | 183 | 172 | 55 | 1565 |
| Bányászat | 119 | 87 | 113 | 10 | 4 | 3 | 13 | 37 | 42 | 16 | 444 |
| Könnytipar | 66 | 60 | 46 | 15 | 1 | 1 | 6 | 30 | 18 | 23 | 266 |
| Nehézipar | 167 | 118 | 87 | 16 | 4 | 3 | 11 | 51 | 71 | 22 | 550 |
| Epitoipar | 118 | 63 | 77 | 13 | 1 | 1 | 5 | 37 | 48 | 13 | 376 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 34 | 32 | 33 | 10 | 2 | 1 | 4 | 23 | 23 | 11 | 173 |
| Szállitás, hirközlés | 137 | 98 | 109 | 12 | 2 | 4 | 13 | 34 | 40 | 24 | 473 |
| Közigazgatás ès szolgáltatások | 97 | 72 | 54 | 12 | 4 | 4 | 5 | 30 | 28 | 19 | 325 |
| Összesen | 2249 | 2071 | 1784 | 367 | 81 | 50 | 191 | 735 | 902 | 370 | 8800 |
| Mezogazdaság | 584 | 366 | 744 | 64 | 12 | 21 | 49 | 259 | 243 | 80 | 2422 |
| Bányászat | 126 | 104 | 124 | 13 | 4 | 3 | 13 | 40 | 49 | 16 | 492 |
| Könnyulipar | 320 | 371 | 188 | 71 | 10 | 4 | 37 | 89 | 143 | 66 | 1299 |
| Nehézipar | 345 | 368 | 170 | 61 | 19 | 4 | 24 | 93 | 142 | 44 | 1270 |
| Epitoipar | 146 | 90 | 91 | 24 | 2 | 2 | 7 | 41 | 58 | 17 | 478 |
| Kereskedelem, vendéglátáa | 166 | 188 | 127 | 41 | 5 | 1 | 11 | 70 | 72 | 31 | 712 |
| Szállitás, hirközlés | 186 | 161 | 144 | 31 | 5 | 4 | 15 | 49 | 56 | 41 | 692 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 376 | 423 | 196 | 62 | 24 | 11 | 35 | 94 | 139 | 75 | 1435 |


| Gazdaságilag alctivak | 24, 2 | 28,4 | 17, 8 | 5,1 | 1,2 | 0,5 | 2,2 | 5, 7 | 9,9 | 4,0 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Mezogazdaság | 22, 4 | 16, 3 | 35, 2 | 2,4 | 0,5 | 1,3 | 1,8 | 8,9 | 8,3 | 2,9 | 100, 0 |
| Bányászat | 14, 6 | 35, 4 | 22, 9 | 6,3 | - | - | - | 6,2 | 14, 6 | - | 100, 0 |
| Könnyülipar | 24,6 | 30, 1 | 13,7 | 5,4 | 0,9 | 0,3 | 3, 0 | 5,7 | 12,1 | 4,2 | 100, 0 |
| Nehézipar | 24, 7 | 34, 7 | 11,5 | 6,3 | 2,1 | 0,1 | 1,8 | 5,8 | 9,9 | 3,1 | 100, 0 |
| Épitoipar | 27,4 | 26,5 | 13, 7 | 10,8 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 3,9 | 9,8 | 3,9 | 100, 0 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 24,5 | 28,9 | 17,4 | 5,8 | 0,6 | - | 1,3 | 8,7 | 9,1 | 3,7 | 100, 0 |
| Szállitás, hirközlés | 22,4 | 28, 8 | 16,0 | 8,7 | 1,4 | - | 0,9 | 6,8 | 7,3 | 7, 7 | 100,0 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 25,1 | 31,6 | 12,8 | 4,5 | 1,8 | 0,6 | 2,7 | 5,8 | 10,0 | 5,1 | 100,0 |
| Gazdaságilag inaktivak | 27, 1 | 18, 1 | 23,0 | 3,1 | 0,6 | 0,7 | 2,2 | 10,2 | 10,6 | 4,4 | 100, 0 |
| Mezogazdaság | 25, 1 | 14,4 | 28, 3 | 2,7 | 0,5 | 0,6 | 2, 2 | 11, 7 | 11,0 | 3,5 | 100, 0 |
| Bányászat | 26, 8 | 19,6 | 25,4 | 2,3 | 0,9 | 0,7 | 2, 9 | 8,3 | 9,5 | 3,6 | 100, 0 |
| Könnyüipar | 24,8 | 22, 6 | 17,3 | 5,6 | 0,4 | 0,4 | 2,2 | 11,3 | 6, 8 | 8, 6 | 100, 0 |
| Nehézipar | 30,4 | 21,5 | 15,8 | 2,9 | 0,7 | 0,5 | 2,0 | 9,3 | 12,9 | 4,0 | 100, 0 |
| Epitoipar | 31,4 | 16,8 | 20,5 | 3,4 | 0,3 | 0,3 | 1,3 | 9,8 | 12,8 | 3,4 | 100, 0 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 19,6 | 18,5 | 19, 1 | 5,8 | 1, 1 | 0,6 | 2,3 | 13,3 | 13,3 | 6,4 | 100, 0 |
| Szállitás, hirközlés | 29,0 | 20, 7 | 23, 0 | 2,5 | 0, 4 | 0,8 | 2,8 | 7, 2 | 8,5 | 5,1 | 100, 0 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 29,9 | 22, 2 | 16, 6 | 3,7 | 1,2 | 1,2 | 1,5 | 9,2 | 8,6 | 5,9 | 100, 0 |
| Összesen | 25,6 | 23,5 | 20,3 | 4,2 | 0,9 | 0,6 | 2,2 | 8, 3 | 10,2 | 4,2 | 100, 0 |
| Mezogazdaság | 24,1 | 15,1 | 30, 7 | 2,7 | 0,5 | 0,9 | 2,0 | 10, 7 | 10,0 | 3,3 | 100, 0 |
| Bányászat | 25,6 | 21.1 | 25, 2 | 2,6 | 0,8 | 0,6 | 2,7 | 8,1 | 10,0 | 3, 3 | 100, 0 |
| Könnyüipar | 24, 6 | 29,6 | 14, 5 | 5,5 | 0,8 | 0,3 | 2, 8 | 6,8 | 11,0 | 5.1 | 100, 0 |
| Nehézipar | 27, 2 | 29,0 | 13, 4 | 4,8 | 1,5 | 0,3 | 1.9 | 7,3 | 11, 2 | 3,4 | 100, 0 |
| Epitoipar | 30,6 | 18, 8 | 19,0 | 5,0 | 0,4 | 0,4 | 1,5 | 8,6 | 12,1 | 3, 6 | 100, 0 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 23, 3 | 26,4 | 17, 8 | 5, 8 | 0,7 | 0,1 | 1,6 | 9,8 | 10,1 | 4,4 | 100,0 |
| Szállitás, hirközlês | 26,9 | 23, 2 | 20, 8 | 4,5 | 0,7 | 0,6 | 2,2 | 7,1 | 8,1 | 5,9 | 100,0 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 26, 2 | 29, 5 | 13.7 | 4,3 | 1,7 | 0,8 | 2,4 | 6,5 | 9,7 | 5,2 | 100, 0 |

6.5 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NÖK EGYÉNI FOGLALKOZÁSA SZERINT
A. Szám

| Egyeni foglalkozás | Szabályozok |  |  |  | Müvileg međdok |  |  | Nem szabályozók |  |  | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgátlással |  |  | ```csak müvi vetelés- sel``` | müvi vetélese volt | müvi vétélése ismeretIen | mulvi vetélése nem volt | mulvi vetelése ismeretlen | $\begin{aligned} & \text { egyálta- } \\ & \text { lán } \end{aligned}$ | meddo |  |
|  | $\begin{array}{\|c} \text { kizáro- } \\ \text { lag } \end{array}$ | és müvi vetéléssel | $\left.\begin{gathered} \text { müví } \\ \text { vetélése } \\ \text { ismeret } \\ \text { len } \end{gathered} \right\rvert\,$ |  |  |  |  |  |  |  |  |


| Gazdaságilag aktivak | 1119 | 1315 | 823 | 236 | 55 | 23 | 100 | 310 | 460 | 187 | 4628 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetơk | 181 | 181 | 58 | 24 | 7 | 2 | 14 | 26 | 65 | 20 | 578 |
| Irodai dolgozók | 266 | 270 | 113 | 54 | 13 | 2 | 13 | 49 | 90 | 26 | 896 |
| Kereskedelmi dolgozok | 50 | 68 | 38 | 10 | 2 | - | 3 | 29 | 17 | 7 | 224 |
| Mezogazdasági foglalkozásuak | 151 | 126 | 292 | 16 | 4 | 11 | 15 | 72 | 54 | 23 | 767 |
| Szállitás, hirközlés | 13 | 25 | 8 | 8 | 2 | - | 3 | 5 | 8 | 7 | 79 |
| Nem mezogazđasági fizikai dolgozók | 356 | 452 | 211 | 87 | 17 | 4 | 31 | 95 | 171 | 69 | 1493 |
| Szolgáltatásokat végzơk | 98 | 183 | 98 | 37 | 10 | 4 | 19 | 32 | 53 | 32 | 566 |
| Egyéb ${ }^{\text {/ / }}$ | 1 | 10 | 5 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3 | 25 |
| Gazdaságilag inaktivak | 1130 | 756 | 961 | 131 | 26. | 27 | 91 | 425 | 442 | 183 | 4172 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetók | 70 | 77 | 47 | 13 | 5 | - | 4 | 14 | 22 | 17 | 269 |
| Irodai dolgozôk | 30 | 22 | 28 | 6 | - | 2 | 2 | 14 | 9 | 10 | 123 |
| Kereskedelmi dolgozók | 13 | 10 | 19 | 4 | 1 | 1 | - | 10 | 4 | 2 | 64 |
| Mezogazdasági foglalkozásuak | 232 | 124 | 313 | 29 | 4 | 6 | 26 | 136 | 99 | 38 | 1007 |
| Bányászok | 76 | 53 | 73 | 6 | 1 | 1 | 7 | 19 | 20 | 11 | 267 |
| Szállitás, hirközles | 222 | 130 | 144 | 15 | 2 | 5 | 13 | 54 | 91 | 35 | 701 |
| Nem mezogazdasági fizikal dolgozok | 442 | 306 | 309 | 51 | 13 | 12 | 33 | 160 | 180 | 73 | 1579 |
| Szolgáltatásokat végzok | 25 | 19 | 21 | 5 | - | - | 1 | 9 | 8 | 5 | 93 |
| Egyéb | 20 | 15 | 7 | 2 | - | - | 5 | 9 | 9 | 2 | 69 |
| Összesen | 2249 | 2071 | 1784 | 367 | 81 | 50 | 191 | 735 | 902 | 370 | 8800 |
| Szakalkalmazottak, ertelmiségiek, vezetok | 251 | 258 | 105 | 37 | 12 | 2 | 18 | 40 | 87 | 37 | 847 |
| Irodai dolgozók | 296 | 292 | 141 | 60 | 13 | 4 | 15 | 63 | 99 | 36 | 1019 |
| Kereskedelmi dolgozok | 63 | 78 | 57 | 14 | 3 | 1 | 3 | 39 | 21 | 9 | 288 |
| Mezogazdasági foglalkozásuak | 386 | 250 | 605 | 45 | 8 | 17 | 41 | 208 | 153 | 61 | 1774 |
| Bányászok | 77 | 55 | 75 | 6 | 1 | 1 | 7 | 19 | 20 | 11 | 272 |
| Szállitás, hirközlés | 235 | 155 | 152 | 23 | 4 | 5 | 16 | 59 | 99 | 32 | 780 |
| Nem mezogazdasági fizikai đolgozók | 798 | 758 | 520 | 138 | 30 | 16 | 64 | 25.5 | 351 | 142 | 3072 |
| Szolgáltatásokat végzok | 123 | 202 | 119 | 42 | 10 | 4 | 20 | 41 | 61 | 37 | 658 |
| Egyeb | 20 | 23 | 10 | a | - | - | 7 | 11 | 11 | ${ }^{1}$ | 89 |

[^19]6. 5 SZÜLLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NÖK EGYÉNI FOGLALKOZÁSA SZERINT (folytatás)
B. Százalêk

| Egyeni foglalkozás | Szabályozôk |  |  |  | Mûveileg meddok |  |  | Nem szabályozok |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgátlással |  |  | $\left\{\begin{array}{c} \text { csak } \\ \text { müvi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{array}\right.$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { müvi } \\ \text { vetêlése } \\ \text { volt } \end{array}$ | müvi vetelése ismeretlen | ```müvi vetélése nem volt``` | $\begin{array}{\|c\|} \text { müvi } \\ \text { vetelése } \\ \text { ismeret- } \\ \text { len } \end{array}$ | $\begin{gathered} \text { egyálta- } \\ \text { lán } \end{gathered}$ | meddo |  |
|  | $\begin{array}{\|l} \text { Kízáró- } \\ \text { lag } \end{array}$ | $\begin{gathered} \text { és müvi } \\ \text { vetelés- } \\ \text { sel } \end{gathered}$ | müvi vetélése ismeretlen |  |  |  |  |  |  |  |  |


| Gazdaságilag aktivak | 24, 2 | 28,4 | 17, 8 | 5,1 | 1,2 | 0,5 | 2,2 | 6, 7 | 9, 9 | 4, 0 | 100, 0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Szakalkalmazottak, értelmiségjek, vezetok | 31,3 | 31,3 | 10,0 | 4,2 | 1,2 | 0, 3 | 2,4 | 4,5 | 11,3 | 3,5 | 100, 0 |
| Irodai dolgozók | 29,7 | 30, 1 | 12,6 | 6, 0 | 1,5 | 0,2 | 1,5 | 5,5 | 10,0 | 2,9 | 100, 0 |
| Kereskedelmi dolgozók | 22,3 | 30,4 | 17,0 | 4,5 | 0,9 | - | 1.3 | 12,9 | 7,6 | 3,1 | 100, 0 |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 20, 1 | 16,4 | 38, 1 | 2,1 | 0,5 | 1,4 | 2,0 | 9.4 | 7.0 | 3, 0 | 100.0 |
| Szállitás, hirközlés | 16,5 | 31,7 | 10, 1 | 10, 1 | 2,5 | - | 3,8 | 6,3 | 10,1 | 8, 9 | 100, 0 |
| Nem mezogazdasági fizikai dolgozok | 23, 8 | 30,3 | 14, 1 | 5,8 | 1,1 | 0,3 | 2,1 | 6,4 | 11, 5 | 4, 6 | 100.0 |
| Szolgáltatásokat vegzok | 17,3 | 32, 3 | 17,3 | 6,5 | 1,8 | 0,7 | 3,3 | 5, 7 | 9,4 | 5,7 | 100,0 |
| Egyeb ${ }^{\text {a/ }}$ | 4,0 | 40;0 | 20,0 | - | - | - | 8,0 | 8,0 | 8, 0 | 12,0 | 100,0 |
| Gazdaságilag inaktivak | 27,1 | 18.1 | 23, 0 | 3, 1 | 0,6 | 0,7 | 2,2 | 10,2 | 10,6 | 4,4 | 100, 0 |
| Szakalkalmazottak, értelmiségiek, vezetôk | 26,0 | 28, 6 | 17,5 | 4, 8 | 1,9 | - | 1,5 | 5,2 | 8,2 | 6,3 | 100, 0 |
| Irodai dolgozok | 24, 4 | 17, 9 | 22,8 | 4,9 | - | 1,6 | 1,6 | 11.4 | 7, 3 | 8, 1 | 100,0 |
| Kereskedelmi dolgozok | 20,3 | 15, 6 | 29, 7 | 6,2 | 1,6 | 1,6 | - | 15,6 | 6,3 | 3,1 | 100,0 |
| Mez^gazdasági foglalkozásuak | 23,0 | 12,3 | 31,1 | 2,9 | 0,4 | 0,6 | 2,6 | 13,5 | 9,8 | 3,8 | 100,0 |
| Bányászok | 28, 5 | 19,9 | 27, 3 | 2,2 | 0,4 | 0,4 | 2,6 | 7.1 | 7,5 | 4, 1 | 100,0 |
| Szállitás, hirközlés | 31.7 | 18,5 | 20, 5 | 2,1 | 0,3 | 0,7 | 1,9 | 7, 7 | 13, 0 | 3,6 | 100,0 |
| Nem mezơgazdasági fizikai dolgozok | 28, 0 | 19,4 | 19,6 | 3.2 | 0,8 | 0,8 | 2,1 | 10, 1 | 11, 4 | 4,6 | 100, 0 |
| Szolgáltatásokat vêgzouk | 26,9 | 20, 4 | 22,6 | 5,4 | - | - | 1,0 | 9,7 | 8, 6 | 5,4 | 100,0 |
| Egyeb | 39, 0 | 21,7 | 10,2 | 2,9 | - | - | 7, 3 | 13,0 | 13,0 | 2,9 | 100,0 |
| Összesen | 25,6 | 23,5 | 20, 3 | 4,2 | 0,9 | 0,6 | 2,2 | 8, 3 | 10,2 | 4, 2 | 100, 0 |
| Szakalkalmazottak, ertelmiségiek, vezetók | 29,6 | 30,5 | 12,4 | 4, 4 | 1,4 | 0,2 | 2,1 | 4.7 | 10,3 | 4,4 | 100.0 |
| Irodai dolgozok | 29.0 | 28, 7 | 13,8 | 5, 9 | 1,3 | 0,4 | 1,5 | 6,2 | 9,7 | 3,5 | 100, 0 |
| Kereskedelmi dolgozók | 21,9 | 27,1 | 19,8 | 4,9 | 1,0 | 0,3 | 1,0 | 13,6 | 7.3 | 3,1 | 100, 0 |
| Mezógazdasági foglalkozásuak | 21,8 | 14,1 | 34, 1 | 2,5 | 0,5 | 1,0 | 2,3 | 11,7 | 8,6 | 3,4 | 100,0 |
| Bányászok | 28,3 | 20,2 | 27,6 | 2, 2 | 0,4 | 0,4 | 2,6 | 7,0 | 7, 3 | 4, 0 | 100,0 |
| Szajlitás, hirközlés | 30, 1 | 19,9 | 19,5 | 2,9 | 0,5 | 0,6 | 2,1 | 7,6 | 12,7 | 4,1 | 100,0 |
| Nem mezogazdasági fizikai dolgozok | 26. 0 | 24, 7 | 16,9 | 4,5 | 1,0 | 0,5 | 2,1 | 8, 3 | 11.4 | 4,6 | 100, 0 |
| 3zolgáltetásokat végzok | 18.7 | 30, 6 | 18,1 | 6,4 | 1.5 | 0,6 | 3, 0 | 6,2 | 9,3 | 5,6 | 100, 0 |
| Egyob | 22,5 | 25,8 | 11.2 | 2,2 | - | - | 7,9 | 12,4 | 12,4 | 5,6 | 100, 0 |

[^20]6.6 SZƯ LETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A NÖK TÅRSADALMI-FOGLALKOZẢSI CSOPORTJA SZERINT
A. Szárn

a) Nyugdijas és egyébbel együtt.
6.6 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS

A NÖK TÁRSADALMI-FOGLALKOZÁSI CSOPORTJA SZERINT (folytatás)
B. Százalék

| Társadalmi-foglalkozási csoportok | Szabályozók |  |  |  | Müvileg meddok |  |  | Nem szabályozook |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgátlással |  |  | $\left\{\begin{array}{c} \text { csak } \\ \text { müvi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{array}\right.$ | $\begin{array}{\|c\|} \text { müvi } \\ \text { vetélése } \\ \text { volt } \end{array}$ | müvi vetélése ismeretlen | ```müvi vetélése nem volt``` | müvi vetélése ismeret len | egyálta- | meddo |  |
|  | $\begin{gathered} \text { kizáró } \\ \text { lag } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { és muvi } \\ & \text { vetélés- } \\ & \text { sel } \end{aligned}$ | müvi <br> vetélése <br> ismeret. <br> len |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Gazdaságilag aktivak | 24, 2 | 28, 4 | 17, 8 | 5,1 | 1, 2 | 0,5 | 2, 2 | 6, 7 | 9,9 | 4, 0 | 100, 0 |
| Mezógazdasági fizikaiak | 20,7 | 16, 3 | 37, 7 | 2,0 | 0, 5 | 1,4 | 1,8 | 9,3 | 7, 2 | 3,1 | 100, 0 |
| Termeloszövetkezeti tag | 17,9 | 16,2 | 39,9 | 1,9 | 0, 2 | 1.9 | 2,3 | 11, 1 | 5,6 | 3.0 | 100, 0 |
| Munkás, napszámos | 36, 6 | 12,2 | 24, 4 | 3, 7 | 1,2 | 1,2 | , | 6, 1 | 13, 4 | 1,2 | 100, 0 |
| Ónállo és segitơ családtag | 21,8 | 18,8 | 37,0 | 1,8 | 1,2 | - | 1,2 | 5,3 | 8,8 | 4,1 | 100,0 |
| Nem mezogazdasági |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| fizikaiak | 21,6 | 31, 0 | 15,2 | 6,0 | 1,3 | 0,3 | 2,5 | 6,8 | 10,5 | 4,8 | 100,0 |
| Szak- és betanitott munkás | 23, 7 | 30,5 | 14, 6 | 5, 8 | 1,4 | 0,2 | 2,4 | 6, 6 | 10, 4 | 4, 4 | 100, 0 |
| ipar és épitoipar kereskedelem, vendég- | 25,0 | 30,9 | 13,6 | 5,4 | 1,2 | 0, 2 | 2, 6 | 5, 0 | 11, 7 | 4,4 | 100, 0 |
| látás | 23, 3 | 27,9 | 17,5 | 5, 7 | 0,8 | - | 1,9 | 11,1 | 8, 4 | 3,4 | 120,0 |
| egyéb ágak | 16,4 | 32, 1 | 15, 7 | 8, 2 | 3,1 | 0,6 | 1,9 | 9,4 | 6, 3 | 6,3 | 100,0 |
| Segédmunkás, napszámos | 18,4 | 30,5 | 16, 3 | 7,0 | 1, 4 | 0,5 | 2,8 | 6,5 | 11,2 | 5,4 | 100,0 |
| Ktsz tag, ơnálló és segitó családtag | 18,2 | 37,0 | 15, 5 | 3,3 | 0,6 | 0,6 | 2,2 | 9,4 | 7, 7 | 5,5 | 100,0 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | k 30,0 | 30, 7 | 11, 4 | 5,3 | 1,3 | 0,3 | 1,9 | 5,2 | 10, 6 | 3, 3 | 100,0 |
| Vezetok és értelmiségiek | k 29,0 | 33, 9 | 9,3 | 5,7 | 1,6 | 0,4 | 3,6 | 3,6 | 9,7 | 3,2 | 100,0 |
| Egyéb szellemial | 30,2 | 30,1 | 11,9 | 5,3 | 1,3 | 0,3 | 1,5 | 5,5 | 10,7 | 3, 3 | 100, 0 |
| Gazdaságilag inaktivak | 27, 1 | 18,1 | 23, 0 | 3,1 | 0,6 | 0,7 | 2,2 | 10, 2 | 10, 6 | 4, 4 | 100,0 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 24, 6 | 14, 4 | 28, 9 | 2, 4 | 0,5 | 0,7 | 2,1 | 11.8 | 11,4 | 3, 2 | 100,0 |
| Termeloszövetkezeti tag | 21,7 | 13,3 | 31,9 | 2,6 | 0,4 | 1,0 | 2, 2 | 13,8 | 10,2 | 2,9 | 100,0 |
| Munkás, napszámos | 31,8 | 16,9 | 21,4 | 2,0 | 0,7 | 0,2 | 2,0 | 7,6 | 14,3 | 3,1 | 100, 0 |
| Önảlló és segito esaládtag | 17,1 | 13, 2 | 35,5 | 2, 6 | - | - | 1,3 | 11,9 | 9,2 | 9,2 | 100,0 |
| Nem mezogazdasági |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| fizikalak | 29,4 | 19,5 | 20,0 | 3, 2 | 0,6 | 0,7 | 2,0 | 9,3 | 10,8 | 4,5 | 100,0 |
| Szak - és betanitott munkás | 29, 3 | 19,8 | 20, 9 | 3, 2 | 0,6 | 0,6 | 1,8 | 9, 0 | 10, 2 | 4,6 | 100,0 |
| ipar és épitoipar kereskedelem, vendég- | 29, 3 | 20,6 | 20, 7 | 3,1 | 0,5 | 0,2 | 1,9 | 9,3 | 10,3 | 4,1 | 100, 0 |
| látás | 19,8 | 16, 8 | 23, 8 | 3,9 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 13,9 | 12,9 | 4, 2 | 100,0 |
| egyêb ágak | 31, 8 | 18, 6 | 20,5 | 3,2 | 0,7 | 1,5 | 1,7 | 7.1 | 9,3 | 5,6 | 100, 0 |
| Segédmunkás, napszámos | 31,0 | 17,7 | 17, 7 | 2,7 | 0,4 | 1,2 | 2, 7 | 10,0 | 12,9 | 3,7 | 100, 0 |
| Ktszatag, ơnállơ és segito esaládtag | 5 24,6 | 23, 2 | 19,6 | 4,3 | - | - | 1,4 | 10, 2 | 10, 2 | 6,5 | 100,0 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | - 25,7 | 23,9 | 19,8 | 5,5 | 1,4 | 0,4 | 2, 3 | 7,3 | 7,1 | 6,6 | 100,0 |
| Vezetók és értelmiségiek | k 29,0 | 27, 0 | 16, 6 | 5,4 | 1,2 |  | 2,5 | 5,0 | 7,5 | 5, 8 | 100,0 |
| Egyéb szellemi | 21, 7 | 20, 2 | 23, 7 | 5, 6 | 1,5 | 1,0 | 2,0 | 10,1 | 6,6 | 7,6 | 100, 0 |
| Nyugdijas és egyéb | 20, 4 | 17,6 | 16,7 | 2, 8 | 0,9 | - | 6,5 | 17.6 | 9, 2 | 8,3 | 100, 0 |
| Osszesen | 25,6 | 23, 5 | 20, 3 | 4, 2 | 0,9 | 0,6 | 2,2 | 8,3 | 10,2 | 4,2 | 100, 0 |
| Mezogazdasagi fizikaiak | 23, 2 | 15,1 | 32, 0 | 2,3 | 0,5 | 0,9 | 2,0 | 10,9 | 9,9 | 3,2 | 100, 0 |
| Termeloszövetkezeli tag | 20, 4 | 14,3 | 34, 8 | 2, 4 | 0, 3 | 1,3 | 3,2 | 12,8 | 8,6 | 2,9 | 100, 0 |
| Munkás, napszámos | 32,6 | 16,2 | 21,8 | 2, 3 | 0.8 | 0,4 | 1,7 | 7,3 | 14,1 | 2,8 | 100,0 |
| Önállo és segito családtag | 20,3 | 17,1 | 36, 6 | 2,0 | 0,8 | - | 1,2 | 7,3 | 9,0 | 5,7 | 100, 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| fizikaiak | 25,3 | 25,5 | 17,5 | 4, 6 | 1,0 | 0,5 | 2,2 | 8,0 | 10,7 | 4,7 | 100, 0 |
| Szak-és betanitott munkás | 26,6 | 24,9 | 17,9 | 4,4 | 1,0 | 0,4 | 2,1 | 7,9 | 10,3 | 4,5 | 100, 0 |
| ipar és épitoipar | 27, 2 | 25, 7 | 17,2 | 4,2 | 0,9 | 0,2 | 2,2 | 7,2 | 11,0 | 4, 2 | 100,0 |
| kereskedelem, vendéglátás | 22, 3 | 24, 8 | 19,3 | 5,2 | 1,1 | 0,3 | 1,7 | 11, 8 | 9, 6 | 3,9 | 100,0 |
| egyéb ágak | 27,5 | 22,4 | 19,2 | 4,6 | 1,4 | 1,2 | 1,8 | 7,7 | 8,4 | 5,8 | 100, 0 |
| Segédmunkás, napszámos | 23,5 | 25, 3 | 16,8 | 5, 3 | 1,0 | 0,8 | 2,8 | 7,9 | 11,9 | 4.7 | 100, 0 |
| Ktszatag, önálló és segito családtag | 21,0 | 31,0 | 17,2 | 3,8 | 0,3 | 0,3 | 1,9 | 9,7 | 8,8 | 6,0 | 100, 0 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | k 29,1 | 29,1 | 13,3 | 5,3 | 1,3 | 0,3 | 2, 0 | 5,7 | 9, 8 | 4,1 | 100,0 |
| Vezetok és értelmiségiek | k 29,0 | 30, 5 | 12, 9 | 5,5 | 1,4 | 0,2 | 3,1 | 4,3 | 8,6 | 4,5 | 100, 0 |
| Egyéb szellemi | 29, 1 | 28, 7 | 13,5 | 5, 3 | 1,3 | 0,3 | 1,6 | 6, 1 | 10, 2 | 3,9 | 100,0 |
| Nyugdijas és egyéb. | 20, 2 | 18,3 | 16,5 | 2,8 | 0,9 | - | 6,4 | 17,4 | 9,2 | 8,3 | 100, 0 |

a/ Nyugdijas és egyébbel egyitt.
6.7 SZÚLETĖSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS A CSALÁD JÓVEDELME SZERINT

| Család jövedelme (Ft) | Szabályozók |  |  |  | Müvileg meddok |  |  | Nem szabályozôk |  |  | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgátlással |  |  | ```csak müvi vetélés- sel``` | müvi <br> vetélése volt | müvi vetélése ismeret len | müyi vetélése nem volt | müvivetéléseismeret-len | egyáltalấn | meddo |  |
|  | $\begin{gathered} \text { kizárós- } \\ \text { lag } \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { és müvi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{array}$ | $\left\|\begin{array}{c} \text { müvi } \\ \text { vetélése } \\ \text { ismeret- } \\ \text { len } \end{array}\right\|$ |  |  |  |  |  |  |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Mezógazdaság |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - 949 | 47 | 33 | 77 | 5 | - | 3 | 6 | 44 | 24 | 20 |  | 259 |
| 950-1549 | 101 | 56 | 140 | 6 | 2 | 2 | 11 | 49 | 43 | 15 |  | 425 |
| $1550-1949$ | 43 | 24 | 51 | 7 | - | 1 | 4 | 20 | 17 | 3 |  | 170 |
| $1950-2949$ | 41 | 30 | 47 | 4 | 2 | 2 | 5 | 13 | 13 | 4 |  | 161 |
| $2.950+$ | 9 | 5 | 9 | 2 | - | 1 | - | 4 | 2 | 1 |  | 33 |
| egyutt | 241 | 148 | 324 | 24 | 4 | 9 | 26 | 130 | 99 | 43 |  | 048 |
| Nem mezógazdaság |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - $949^{\text {a }}$ | 15 | 14 | 17 | 2 | - | - | 1 | 17 | 20 | 6 |  | 92 |
| 950-1549 | 282 | 137 | 182 | 34 | - | 8 | 20 | 87 | 140 | 51 |  | 941 |
| $1550-1949$ | 335 | 175 | 222 | 33 | 6 | 5 | 18 | 90 | 113 | 42 |  | 039 |
| $1950-2449$ | 327 | 289 | 259 | 46 | 8 | 4 | 32 | 107 | 129 | 55 |  | 256 |
| $2450-2949$ | 349 | 338 | 261 | 63 | 9 | 9 | 30 | 95 | 153 | 60 |  | 367 |
| 2950-3449 | 348 | 408 | 191 | 66 | 12 | 3 | 21 | 88 | 135 | 44 |  | 316 |
| $3450-3949$ | 168 | 255 | 135 | 46 | 12 | 6 | 18 | 37 | 63 | 31 |  | 771 |
| $3950-4949$ | 137 | 210 | 147 | 28 | 21 | 4 | 13 | 52 | 37 | 27 |  | 676 |
| $4950-5949$ | 34 | 72 | 40 | 15 | 6 | 1 | 8 | 21 | 10 | 9 |  | 216 |
| $5950+$ | 13 | 25 | 6 | 10 | 3 | 1 | 4 | 11 | 3 | 2 |  | 78 |
| együtt | 2008 | 1923 | 1460 | 343 | 77 | 41 | 165 | 605 | 803 | 327 |  | 752 |
| Osszesen | 2249 | 2071 | 1784 | 367 | 81 | 50 | 191 | 735 | 902 | 370 |  | 800 |

## Százalék

| Mezogazdaság |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| - 949 | 18, 2 | 12,7 | 29, 7 | 1,9 | - | 1,2 | 2,3 | 17,0 | 9, 3 | 7,7 | 100,0 |
| 950-1549 | 23, 8 | 13, 2 | 32,9 | 1,4 | 0,5 | 0,5 | 2,6 | 11,5 | 10,1 | 3,5 | 100, 0 |
| $1550-1949$ | 25, 3 | 14,1 | 30, 0 | 4,1 | - | 0,6 | 2,3 | 11,8 | 10,0 | 1,8 | 100, 0 |
| $1950-2949$ | 25,5 | 18,6 | 29, 2 | 2, 5 | 1,2 | 1,2 | 3,1 | 8,1 | 8,1 | 2,5 | 100, 0 |
| $2950+$ | 27, 3 | 15, 1 | 27, 3 | 6,1 | - | 3,0 | - | 12,1 | 6,1 | 3,0 | 100, 0 |
| együtt | 23,0 | 14,1 | 30,9 | 2,3 | 0,4 | 0,9 | 2,5 | 12, 4 | 9, 4 | 4,1 | 100,0 |
| Nem mezơgazdaság |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - $949^{\text {a/ }}$ |  | 15,2 | 18,5 | 2,2 | - | - | 1,1 | 18,5 | 21, 7 | 6,5 | 100, 0 |
| 950-1549 | 30,0 | 14,6 | 19,3 | 3,6 | - | 0,9 | 2,1 | 9,2 | 14,9 | 5,4 | 100,0 |
| $1550-1949$ | 32, 2 | 16, 8 | 21, 4 | 3,2 | 0,6 | 0,5 | 1,7 | 8,7 | 10,9 | 4,0 | 100, 0 |
| $1950-2449$ | 26,0 | 23, 0 | 20,6 | 3,7 | 0,6 | 0,3 | 2,6 | 8,5 | 10, 3 | 4,4 | 100,0 |
| $2450-2949$ | 25,5 | 24,7 | 19, 1 | 4,6 | 0, 7 | 0,7 | 2,2 | 6,9 | 11,2 | 4,4 | 100,0 |
| 2950-3 449 | 26,5 | 31,0 | 14, 5 | 5,0 | 0,9 | 0,2 | 1,6 | 6, 7 | 10,3 | 3,3 | 100,0 |
| $3450-3949$ | 21,8 | 33, 1 | 17,5 | 6,0 | 1,5 | 0,8 | 2,3 | 4,8 | 8,2 | 4,0 | 100,0 |
| $3950-4949$ | 20,3 | 31,1 | 21,7 | 4,1 | 3,1 | 0,6 | 1,9 | 7,7 | 5,5 | 4,0 | 100, 0 |
| $4950-5949$ | 15,7 | 33, 3 | 18,5 | 7.0 | 2,8 | 0,5 | 3,7 | 9,7 | 4,6 | 4, 2 | 100,0 |
| $5950+$ | 16,7 | 32, 1 | 7.7 | 12, 8 | 3,8 | 1,3 | 5,1 | 14,1 | 3, 8 | 2,6 | 100,0 |
| egyitt | 25,9 | 24, 8 | 18,9 | 4, 4 | 1,0 | 0,5 | 2,1 | 7,8 | 10, 4 | 4,2 | 100, 0 |
| Üsszesen | 25,6 | 23, 5 | 20, 3 | 4, 2 | 0,9 | 0,6 | 2,2 | 8,3 | 10,2 | 4,2 | 100,0 |

[^21]7. FOGAMZÁSGÁTLÁS
7.1 FELVILAGOSITAS A FOGAMZASGATLASRÓL A NÖK KORCSOPORTJA SZERINT

| A felvilágositàs forrása | Koresoport (ev) |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ósszes no | 157 | 1084 | 1507 | 1622 | 1724 | 1646 | 1060 | 8800 |
| ebbol |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem kapott felvilágositást | 63 | 305 | 395 | 580 | 652 | 750 | 599 | 3324 5476 |
| felvilágositást kapott | 94 | 779 | 1112 | 1062 | 1072 | 896 | 461 | 5476 |
| mégpedig szakorvostol | 18 | 240 | 405 | 421 | 418 | 292 | 130 | 1924 |
| egyéb orvostol | 3 | 54 | 95 | 82 | 85 | 78 | 41 | 438 |
| védonotol | 14 | 112 | 124 | 97 | 63 | 72 | 28 | 510 |
| férjtol | 27 | 181 | 245 | 267 | 306 | 246 | 144 | 1416 |
| szalotol | 10 | 40 | 38 | 32 | 27 | 36 | 13 | 196 |
| egyéb rokontol | 3 | 26 | 23 | 20 | 22 | 21 | 13 | 128 |
| barátnotol | 7 | 34 | 38 | 29 | 32 | 38 | 23 | 201 |
| pedagógustól | 2 | 1 | 4 | 3 | 5 | 3 | - | 18 |
| egyéb ismerostol | 2 | 28 | 37 | 22 | 37 | 32 | 15 | 173 |
| nem neveztermeg Százalêk |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Osszes no ebbol | 100,0 | 100,0 |  | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| nem kapott felvilágositást | 40, 1 | 28, 1 | 26,2 | 34,5 | 37.8 | 45,6 | 56,5 | 37, 8 |
| felvilágositást kapott | 59, 9 | 71,9 | 73,8 | 65,5 | 62, 2 | 54,4 | 43,5 | 62,2 |
| mégpedig szakorvostol | 11,5 | 22, 2 | 26,9 | 26,0 | 24, 2 | 17,7 | 12,3 | 21,8 |
| egyeb orvostol | 1,9 | 5,0 | 6, 3 | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 3,9 | 5,0 |
| védonotol | 8,9 | 10,3 | 8,2 | 6,0 | 3,7 | 4,4 | 2, 6 | 5,8 |
| ferjtol | 17,2 | 16,7 | 16,3 | 16,5 | 17,7 | 15,0 | 13,6 | 16,1 |
| szuilotor | 6, 4 | 3,7 | 2,5 | 2,0 | 1,6 | 2,2 | 1,2 | 2,2 |
| egyéb rokontól | 1,9 | 2,4 | 1,5 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,4 |
| barátnôtơl | 4, 4 | 3,1 | 2.5 | 1,8 | 1.9 | 2, 3 | 2,2 | 2,3 |
| pedagógustol | 1,3 | 0,1 | 0, 3 | 0,2 | 0, 3 | 0,2 | - | 0,2 |
| egyêb ismerostol | 1,3 | 2,6 | 2,5 | 1,3 | 2,1 | 1,9 | 1,4 | 2,0 |
| nem nevezte meg | 5,1 | 5,8 | 6,8 | 5,5 | 4,5 | 4,7 | 5,1 | 5,4 |

7.2 FELVILAGOSITAS A FOGAMZASGATLASRÓL A NÖK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

| A felvilăgositás forrása | Elvégzett osztályok száma |  |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4 | 5-7 | 8 | 9-11 | 12 | 13-15 | 164 |  |
| Szâm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ósszes no ebb81 | 69 | 170 | 353 | 3734 | 3078 | 470 | 691 | 120 | 115 | 8800 |
| nem kapott felvilágositást | 46 | 103 | 174 | 1725 | 1033 | 105 | 107 | 15 | 16 | 3324 |
| felvilágositást kapott | 23 | 67 | 179 | 2009 | 2045 | 365 | 584 | 105 | 99 | 5476 |
| mégpedig |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| szakorvostol | 5 | 20 | 42 | 535 | 707 | 177 | 314 | 58 | 66 | 1924 |
| egyéb orvostól | 4 | 7 | 17 | 184 | 167 | 23 | 30 | 3 | 3 | 438 |
| védơnôtol | 7 | 9 | 25 | 191 | 217 | 27 | 27 | 6 | 1 | 510 |
| ferjtol | 4 | 18 | 53 | 632 | 504 | 79 | 98 | 17 | 11 | 1416 |
| szulotol | - | 5 | 6 | 66 | 79 | 10 | 24 | 2 | 4 | 196 |
| egyéb rokont 61 | 1 | 2 | 4 | 67 | 47 | 1 | 4 | 1 | 1 | 128 |
| barátnotol | - |  | 11 | 90 | 79 | 6 | 14 | 1 | - | 201 |
| pedagogustól | - | 1 | - | 4 | 2 | - | 5 | 4 | 2 | 18 |
| egyéb ismerostol | 2 | 2 | 11 | 83 | 53 | 10 | 8 | 4 | - | 173 |
| nem nevezte meg | - | 3 | 10 | 157 | 190 | 32 | 60 | 9 | 11 | 472 |
| Százalék |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Összes no ebbol | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100, 0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| nem kapott felvilágositást | 66,7 | 60,6 | 49,3 | 46,2 | 33, 6 | 22, 3 | 15,5 | 12,5 | 13,9 | 37, 8 |
| felvilágositást kapott mégpedig | 33, 3 | 39,4 | 50,7 | 53,8 | 66,4 | 77,7 | 84,5 | 87, 5 | 86, 1 | 62, 2 |
| szakorvostol |  | 11,7 | 11,9 | 14,4 | 23,0 | 37.7 | 45,4 | 48.4 | 57,4 | 21,8 |
| egyéb orvostol | 5,8 | 4,1 | 4,8 | 4,9 | 5,4 | 4,9 | 4,3 | 2,5 | 2,6 | 5,0 |
| védonotol | 10,1 | 5,3 | 7,1 | 5,1 | 7,0 | 5,8 | 3,9 | 5,0 | 0,9 | 5, 8 |
| férjtol | 5,8 | 10,6 | 15,0 | 16,9 | 16,4 | 16, 8 | 14,2 | 14,2 | 9,6 | 16,1 |
| szullotol | , | 2,9 | 1,7 | 1,8 | 2,5 | 2,1 | 3,5 | 1,7 | 3.5 | 2,2 |
| egyeb rokontol | 1,5 | 1.2 | 1.2 | 1,8 | 1,5 | 0.2 | 0,6 | 0,8 | 0, 9 | 1,4 |
| barátnotol | . | , | 3,1 | 2, 4 | 2,6 | 1,3 | 2,0 | 0.8 | - | 2, 3 |
| pedagogustol | - | 0,6 | - | 0.1 | 0,1 | - | 0.7 | 3, 3 | 1.7 | 0, 2 |
| egyeb ismerostol | 2,9 | 1,2 | 3,1 | 2, 2 | 1,7 | 2,1 | 1,2 | 3,3 | - | 2,0 |
| nem nevezte meg |  | 1,8 | 2,8 | 4,2 | 6.2 | 6,8 | 8.7 | 7.5 | 9.5 | 5,4 |

7.3 A FOGAMZÁSGÁTLAS HASZNALATANAK FÖ OKA A NÖK KORCSOPORTJA SZERINT

| A fogamzăsgătlás használatanak fơ oka | Koresoport (ev) |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 |  |
| Szâm |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Egészségi, biológiai természetü okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| betegseg | - | 9 | 39 | 73 | 74 | 49 | 11 | 255 |
| egészség féltése | 1 | 14 | 57 | 106 | 101 | 139 | 100 | 518 |
| elozó nehéz terhesség vagy szulés | 1 | 17 | 49 | 66 | 55 | 25 | 3 | 216 |
| fél, hogy nem lesz ép a gyermek |  | 4 | 17 | 21 | 17 | 3 | 2 | 64 |
| alkalmatlan életkor | 8 | 10 | 7 | 23 | 156 | 418 | 222 | 844 |
| együt | 10 | 54 | 169 | 289 | 403 | 634 | 338 | 1897 |
| Anyagi, gazdasagi természeta okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| jelenlegi anyagi nehézségek | 11 | 62 | 114 | 72 | 60 | 16 | 2 | 337 |
| sokba kerul a gyermek | - | 22 | 44 | 45 | 47 | 18 | 1 | 177 |
| meglevo életszinvonal feltése | 1 | 17 | 58 | 84 | 74 | 21 | 8 | 263 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 18 | 132 | 140 | 63 | 45 | 7 | 1 | 406 |
| munkavallalás | - | 14 | 28 | 28 | 15 | \% | 1 | 89 |
| egyutt | 30 | 247 | 384 | 292 | 241 | 65 | 13 | 1272 |
| Vegyes és szubjektiv természetü okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| terhességi idoközök meghosszabbitása | 3 | 9 | 25 | 14 | 1 | - | - | 52 |
| kicsi az utolsó gyermek | 14 | 197 | 111 | 26 | 6 | 1 | - | 355 |
| nem megfelelo a szulés idópontja | - | 19 | 17 | 4 | 3 | - | - | 43 |
| kênyelmetlen a gyakori terhesség | - | 2 | 3 | 1 | 1 | - | - | 7 |
| a neveléssel jaró nehézségek | - | 11 | 17 | 19 | 17 | 2 | - | 66 |
| szabadság megorzése | 2 | - | 4 | 2 | - | 1 | 1 | 10 |
| a gyermek jövơjének fêltése | - | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | $\bar{\square}$ | 18 |
| a férj nem kiván gyermeket | - | 7 | 27 | 42 | 29 | 10 | 2 | 117 |
| a környezet befolyása | - |  | 1 | 3 | - | 1 | - | 5 |
| iskolaí tanulmányok | 1 | 30 | 19 | 12 | 3 | - | $\square$ | 65 |
| egyéb okok | 2 | 15 | 25 | 24 | 28 | 9 | 6 | 109 |
| egyutt | 22 | 294 | 252 | 150 | 91 | 27 | 9 | 845 |
| Nem akar több gyermeket | 7 | 98 | 258 | 431 | 449 | 248 | 69 | 1560 |
| Fogamzásgátlást használó nok basszesen | 69 | 693 | 1063 | 1162 | 1184 | 974 | 429 | 5574 |
| Százalék |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Egészségi, biológiai természetu okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| betegség | - | 1.3 | 3,7 | 6,3 | 6,3 | 5,0 | 2,6 | 4,6 |
| egészség féltése | 1,5 | 2,0 | 5,4 | 9,1 | 8,5 | 14,3 | 23, 3 | 9,3 |
| elozơ nehéz terhesség vagy szullés | 1,4 | 2,5 | 4,6 | 5,7 | 4,6 | 2,6 | 0,7 | 3,9 |
| fel, hogy nem lesz ép a gyermek |  | 0,6 | 1.6 | 1,8 | 1,4 | 0,3 | 0,5 | 1,1 |
| alkalmatlan életkor | 11,6 | 1,4 | 0.6 | 2,0 | 13,2 | 42,9 | 51,7 | 15, 1 |
| együtt | 14,5 | 7,8 | 15,9 | 24,9 | 34,0 | 65,1 | 78,8 | 34,0 |
| Anyagi, gazdasági természetu okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| jelenlegi anyagi nehézségek sokba kerül a gyermek | 15,9 | 8,9 3,2 | 10,7 4,1 | 6,2 3,9 | 4,1 | 1.9 | 0.2 | 3,2 |
| meglévo életszinvonal féltése | 1,5 | 2,5 | 5,5 | 7,2 | 6,2 | 2,2 | 1,9 | 4,7 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 26,1 | 19,1 | 13,2 | 5,4 | 3,8 | 0,7 | 0,2 | 7,3 |
| munkavállalás | - | 2,0 | 2,6 | 2,4 | 1,3 | 0,3 | 0,2 | 1,6 |
| együtt | 43.5 | 35,7 | 36,1 | 25,1 | 20,4 | 6,7 | 3,0 | 22, 8 |
| Vegyes és szubjektiv természetü okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| terhességi idóközök meghosszabbitása | 4.3 | 1,3 | 2,4 | 1,2 | 0.1 | - | - | 0.9 |
| kicsi az utolsó gyermek | 20,3 | 28,4 | 10,4 | 2,2 | 0,5 | 0,1 | - | 6,4 |
| nem megfelelo a szülés idopontja | - | 2,7 | 1,6 | 0,3 | 0.3 | - | - | 0,8 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | 0,3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| a neveléssel járón nehézségek | , | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,4 | 0,2 | - | 1,2 |
| szabadság megorzése | 2.9 | , | 0,4 | 0,2 | 1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 |
| a gyermek jövojenek féltése | - | 0,6 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | - | 0,3 |
| a ferrj nem kiván gyermeket | - | 1,0 | 2,5 | 3,6 | 2,4 | 1.1 | 0,5 | 2,1 |
| a környezet befolyása | - | - | 0,1 | 0,3 | - | 0,1 | - | 0.1 |
| iskolai tanulmányok | 1,5 | 4,3 | 1,8 | 1,0 | 0,2 | - | $\bar{\square}$ | 1,2 |
| egyéb okok | 2,9 | 2,2 | 2,3 | 2,1 | 2,4 | 0,9 | 1,4 | 1,9 |
| együtt | 31.9 | 42,4 | 23,7 | 12,9 | 7,7 | 2,8 | 2,1 | 15,2 |
| Nem akar tobbb gyermeket | 10,1 | 14,1 | 24.3 | 37.1 | 37,9 | 25,4 | 16,1 | 28,0 |
| Fogamzásgátlást hasznâló nơk összesen | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |


| A fogamzásgátlás használatának fo oka | Nettơ házasságtartam (evv) |  |  |  |  |  |  |  |  | Össze-sen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5-9 | 10-14 | 15-24 | 25-37 |  |

Egészségi, biológiai természetü okok:
betegség
egészség féltése
elozo nehéz terhesség vagy szullés fel, hogy nem lesz ép a gyermek alkalmatlan életkor

## egyutt

Anyagi, gazdasági természetü okok: jelenlegi anyagi nehézségek sokba kerül a gyermek meglévo életszinvonal féltése meg nem felelo lakáshelyzet munkavállalás
együtt
Szám
egyes és szubjektiv természetu okok:
terhességi idoközök meg-
hosszabbitása
kicsi az utolsó gyermek
nem megfelelo a szülés idopontja
kényelmetlen a gyakori terhesség
a neveléssel járô nehézségek
szabadság megorzése
a gyermek jövojének féltése
a ferj nem kiván gyermeket
a környezet befolyása
iskolai tanulmányok
egyéb okok
egyutt
Nem akar tobbb gyermeket
Fogamzásgátlást hasznâlô nok összesen

| - | 1 |
| ---: | ---: |
| - | 2 |
| - | 4 |
| - | - |
| 16 | 4 |
| 16 | 11 |
|  |  |
| 13 | 16 |
| - | 3 |
| - | 3 |
| 28 | 32 |
| 2 | 2 |
| 43 | 56 |


| 1 | 3 | 9 | 55 | 82 | 97 | 7 | 255 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 5 | 10 | 16 | 78 | 125 | 223 | 59 | 518 |
| 7 | 4 | 9 | 74 | 60 | 55 | 3 | 216 |
| 1 | 3 | 4 | 21 | 17 | 18 | - | 64 |
| 2 | 6 | 3 | 39 | 91 | 528 | 155 | 844 |
| 16 | 26 | 41 | 267 | 375 | 921 | 224 | 1897 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 23 | 29 | 116 | 76 | 47 | 2 | 337 |
| 5 | 4 | 7 | 49 | 62 | 47 | - | 177 |
| - | 5 | 9 | 78 | 83 | 82 | 3 | 263 |
| 38 | 36 | 37 | 137 | 67 | 31 | - | 406 |
| 5 | 3 | 5 | 32 | 26 | 14 | - | 89 |
| 63 | 71 | 87 | 412 | 314 | 221 | 5 | 1272 |

Egészségi, biológiai természetui
okok:
betegség
egészség feltése
elozo nehéz terhessêg vagy szülés fel, hogy nem lesz ép a gyermek alkalmatlan életkor
együtt
Anyagi, gazdasági természetü okok: jelenlegi anyagi nehézségek
sokba kerill a gyermek
meglévó életszinvonal feltése
meg nem felelo lakáshelyzet munkavallalás

## együtt

Vegyes és szubjektiv természetü okok:
terhességi idokőzök meg-
hosszabbitása
kicsi az utolsó gyermek
nem megfelelo a szullés idópontja
kényelmetlen a gyakori terhesség a neveléssel járo nehézségek szabadság megorzése
a gyermek jövojének féltése
a férj̀ nem kiván gyermeket
a környezet befolyása
iskolai tanulmányok
egyéb okok
együtt

Nem akar tobb gyermeket
Fogamzásgátlást használó nơk összesen

| 1 | 3 |
| ---: | ---: |
| 9 | 67 |
| 2 | 2 |
| - | - |
| 1 | 1 |
| 2 | - |
| 1 | - |
| - | 1 |
| - | - |
| 10 | 10 |
| 4 | 3 |
| 30 | 87 |
| 2 | 16 |
| 91 | 170 |


| 1 | 3 |
| ---: | ---: |
| 68 | 55 |
| 7 | 4 |
| 1 | - |
| 5 | 5 |
| - | - |
| 3 | - |
| - | - |
| 8 | 4 |
| 3 | 4 |
| 96 | 76 |
| 11 | 36 |
| 186 | 209 |

Százalék

| - | 0,6 | 0,5 | 1,4 | 3,7 | 4,3 | 6,6 | 5,2 | 2,4 | 4,6 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| - | 1,2 | 2,7 | 4,8 | 6,6 | 6,0 | 10,1 | 12,1 | 20,3 | 9,3 |
| - | 2,4 | 3,8 | 1,9 | 3,7 | 5,7 | 4,8 | 3,0 | 1,0 | 3,9 |
| - | - | 0,5 | 1,4 | 1,6 | 1,6 | 1,4 | 1,0 | - | 1,1 |
| 17,6 | 2,3 | 1,1 | 2,9 | 1,2 | 3,0 | 7,4 | 28,5 | 53,5 | 15,1 |
| 17,6 | 6,5 | 8,6 | 12,4 | 16,8 | 20,6 | 30,3 | 49,8 | 77,2 | 34,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14,3 | 9,4 | 8,1 | 11,0 | 11,8 | 9,0 | 6,2 | 2,5 | 0,7 | 6,0 |
| - | 1,8 | 2,7 | 1,9 | 2,9 | 3,8 | 5,0 | 2,5 | - | 3,2 |
| - | 1,7 |  | 2,4 | 3,7 | 6,0 | 6,7 | 4,4 | 1,0 | 4,7 |
| 30,7 | 18,8 | 20,4 | 17,2 | 15,1 | 10,6 | 5,4 | 1,7 | - | 7,3 |
| 2,2 | 1,2 | 2,7 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 2,1 | 0,8 | -5 | 1,6 |
| 47,2 | 32,9 | 33,9 | 34,0 | 35,5 | 31,9 | 25,4 | 11,9 | 1,7 | 22,8 |


| 1,1 | 1.7 | 0,5 | 1,5 | 2,9 | 2,2 | 0.6 | 0.1 | - | 0,9 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 9,9 | 39,4 | 36,6 | 26,3 | 18,0 | 7,4 | 1,0 | 0,2 | - | 6,4 |
| 2,2 | 1,2 | 3,8 | 1,9 | 3,3 | 1,1 | 0,5 | - | - | 0,8 |
| - | - | 0,5 | - | 0,4 | 0,3 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| 1,1 | 0,6 | 2,7 | 2,4 | 0,8 | 1.9 | 1,4 | 0,6 |  | 1,2 |
| 2,2 | - | - | - | - | 0,2 | 0,2 | 0,2 |  | 0,2 |
| 1,1 | - | - | - | 0.8 | 0,4 | 0,2 | 0,3 | - | 0,3 |
| - | 0,6 | 1,6 | 0.5 | 0,8 | 3,1 | 3,4 | 1,4 | 0,4 | 2,1 |
| - | - | - | - | - | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - | 0,1 |
| 11,0 | 5,9 | 4,3 | 1.9 | 2,0 | 1,3 | 0,6 | 0,2 | - | 1,2 |
| 4,4 | 1,8 | 1,6 | 1,9 | 2,4 | 2,3 | 1,6 | 1,8 | 1,7 | 1,9 |
| 33,0 | 51.2 | 51, 6 | 36.4 | 31,4 | 20,3 | 9.7 | 4,9 | 2,1 | 15,2 |
| 2,2 | 9,4 | 5,9 | 17,2 | 16,3 | 27,2 | 34,6 | 33, 4 | 19,0 | 28,0 |
| 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

7.5 A FOGAMZASGATLAS HASZNALATANAK FÖ OKA A NÖK ISKOLAI VÉGZETTSEGE SZERINT

| A fogamzásgátlás használatănak fo oka | Elvégzett osztályok száma |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4-5 | 6-7 | 8 | 9-12 | $13+$ |  |

Egészségi, biológiai termésceta okok:
betegség
egészség féltése
elozo nehéz terhesség vagy szullés fél, hogy nem lesz ép a gyermek alkalmatlan életkor

> együtt

Anyagi, gazdasági lermészetī okok: jelenlegi anyagi nehézségek sokba kerul a gyermek meglévó életszinyonal féltése meg nem felelo lakáshelyzet munkavallalás
együtt

Vegyes és szubjektiv természetu okok:
terhességi idoközök meghosszabbitása
kicsi az utolsó gyermek
nem megfeleló a szülés idбpontja kényelmetlen a gyakorí terhesség a neveléssel járó nehézségek szabadság megorzése a gyermek jövōjének féltése a férj nem kiván gyermeket
a környezet befolyása
iskolai tanulmányck
egyéb okok
együtt
Nem akar több gyermeket
Fogamzásgátlást használó nok összesen

| $0.1-1$ or | $\infty-1$ UnNo |
| :---: | :---: |
| NNON-N | ¢̃- |


| 20 | 108 | 85 | 31 | 6 | 255 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 58 | 206 | 165 | 61 | 11 | 518 |
| 16 | 67 | 79 | 44 | 7 | 216 |
| 2 | 20 | 21 | 13 | 7 | 64 |
| 74 | 466 | 170 | 101 | 22 | 844 |
| 170 | 867 | 520 | 250 | 53 | 1897 |
|  |  |  |  |  |  |
| 29 | 104 | 141 | 41 | 5 | 337 |
| 13 | 80 | 63 | 16 | 4 | 177 |
| 13 | 66 | 110 | 66 | 6 | 263 |
| 21 | 78 | 213 | 81 | 7 | 406 |
| 2 | 12 | 41 | 24 | 8 | 89 |
| 78 | 340 | 568 | 228 | 30 | 1272 |


| 20 | 108 | 85 | 31 | 6 | 255 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 58 | 206 | 165 | 61 | 11 | 518 |
| 16 | 67 | 79 | 44 | 7 | 216 |
| 2 | 20 | 21 | 13 | 7 | 64 |
| 74 | 466 | 170 | 101 | 22 | 844 |
| 170 | 867 | 520 | 250 | 53 | 1897 |
|  |  |  |  |  |  |
| 29 | 104 | 141 | 41 | 5 | 337 |
| 13 | 80 | 63 | 16 | 4 | 177 |
| 13 | 66 | 110 | 66 | 6 | 263 |
| 21 | 78 | 213 | 81 | 7 | 406 |
| 2 | 12 | 41 | 24 | 8 | 89 |
| 78 | 340 | 568 | 228 | 30 | 1272 |


| 20 | 108 | 85 | 31 | 6 | 255 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 58 | 206 | 165 | 61 | 11 | 518 |
| 16 | 67 | 79 | 44 | 7 | 216 |
| 2 | 20 | 21 | 13 | 7 | 64 |
| 74 | 466 | 170 | 101 | 22 | 844 |
| 170 | 867 | 520 | 250 | 53 | 1897 |
|  |  |  |  |  |  |
| 29 | 104 | 141 | 41 | 5 | 337 |
| 13 | 80 | 63 | 16 | 4 | 177 |
| 13 | 66 | 110 | 66 | 6 | 263 |
| 21 | 78 | 213 | 81 | 7 | 406 |
| 2 | 12 | 41 | 24 | 8 | 89 |
| 78 | 340 | 568 | 228 | 30 | 1272 |


| 20 | 108 | 85 | 31 | 6 | 255 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 58 | 206 | 165 | 61 | 11 | 518 |
| 16 | 67 | 79 | 44 | 7 | 216 |
| 2 | 20 | 21 | 13 | 7 | 64 |
| 74 | 466 | 170 | 101 | 22 | 844 |
| 170 | 867 | 520 | 250 | 53 | 1897 |
|  |  |  |  |  |  |
| 29 | 104 | 141 | 41 | 5 | 337 |
| 13 | 80 | 63 | 16 | 4 | 177 |
| 13 | 66 | 110 | 66 | 6 | 263 |
| 21 | 78 | 213 | 81 | 7 | 406 |
| 2 | 12 | 41 | 24 | 8 | 89 |
| 78 | 340 | 568 | 228 | 30 | 1272 |



Szâzalék
Egészségi, biológiai természetü
okok:
betegség
egészség feltése
elozo nehéz terhesség vagy szulés
fél, hogy nem lesz ép a gyermek
alkalmatlan életkor
együtt
Anyagi, gazdasági természetû okok:
jelenlegi anyagi nehézségek
sokba kerul a gyermek
meglévo életszinvonal feltése
meg nem felelo lakáshelyzet
munkavallalás
együtt

| 6,7 | 4,1 | 4,5 | 5,2 | 4,3 | 3,8 | 3,6 | 4,6 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 16,7 | 16,2 | 13,0 | 10,0 | 8,3 | 7,4 | 6,5 | 9,3 |
| - | 4,1 | 3,6 | 3,3 | 4,0 | 5,3 | 4,1 | 3,9 |
| - | 1,3 | 0,5 | 1,0 | 1,1 | 1,6 | 4,1 | 1,1 |
| 3,3 | 13,5 | 16,6 | 22,7 | 8,6 | 12,3 | 13,0 | 15,1 |
| 26,7 | 39,2 | 38,2 | 42,2 | 26,3 | 30,4 | 31,3 | 34,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16,7 | 16,2 | 6,5 | 5,0 | 7,1 | 5,0 | 3,0 | 6,0 |
| - | 1,3 | 2,9 | 3,9 | 3,2 | 2,0 | 2,4 | 3,2 |
| - | 2,7 | 2,9 | 3,2 | 5,5 | 8,0 | 3,6 | 4,7 |
| 3,3 | 6,8 | 4,7 | 3,8 | 10,8 | 9,8 | 4,1 | 7,3 |
| - | 2,7 | 0,5 | 0,6 | 2,1 | 2,9 | 4,7 | 1,6 |
| 20,0 | 29,7 | 17,5 | 16,5 | 28,7 | 27,7 | 17,8 | 22,8 |

Vegyes és szubjektiv természetu okok:
terhességi idoközök meghosszabbitasa
kicsí az utolsó gyermek nem megfeleló a szülés idopontja kényelmetlen a gyakori terhesség
a neveléssel járó nehézségek
szabadság megórzése
a gyermek jövojének feltése
a férj nem kivân gyermeket
a környezet befolyása
iskolai tanulmányok
egyéb okok
egyutt
Nem akar több gyermeket
Fogamzásgátlást hasznalóo nơk összesen

| 34 | 7 |  | 52 |
| ---: | ---: | ---: | ---: |
| 210 | 56 | 12 | 355 |
| 21 | 12 | 4 | 43 |
| 2 | 1 | - | 7 |
| 20 | 18 | 11 | 66 |
| 3 | 3 | - | 10 |
| 7 | 3 | 2 | 16 |
| 51 | 11 | 3 | 117 |
| 1 | 1 | - | 5 |
| 10 | 39 | 15 | 65 |
| 39 | 18 | - | 109 |
| 398 | 169 | 47 | 845 |
| 492 | 176 | 39 | 1560 |
|  |  |  |  |
| 1978 | 823 | 169 | 5574 |

Szám
A. Szám

| A fogamzásgâtlás hasznalatanak fo oka | Gazdaságilag aktivak |  |  |  | Gフzdaságilag inaktivak |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Mezo- <br> gazdasági fizikaiak | Nem <br> mezo- <br> gazda- <br> sági <br> fizikaiak | Nem fizikai foglalkozásuak ${ }^{\text {a }}$ | Egyutt | $\begin{array}{\|c\|} \text { Mezo } \\ \text { gazda- } \\ \text { Sági } \\ \text { fizikaiak } \end{array}$ | Nem <br> mezo- <br> gazda- <br> Sági <br> fizikaiak | $\begin{gathered} \text { Nem } \\ \text { fizikai } \\ \text { foglalko- } \\ \text { zásuak } \end{gathered}$ | Nyugdijas és egyéb | Együtt |  |

Egészségi, biológiai természetü
okok:

| betegség | 13 | 50 | 32 | 95 | 46 | 86 | 20 | 8 | 160 |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| egészség féltése <br> elozo nehéz terhesség <br> vagy szülés <br> fél, hogy nem lesz ép <br> a gyermek <br> alkalmatlan életkor <br> egyilti | 35 | 141 | 88 | 264 | 83 | 131 | 31 | 955 | 254 |

Anyagi, gazdasági természetü okok:

| jelenlegi anyagi nehézségek | 29 | 106 | 43 | 178 | 47 | 103 | 7 | 2 | 159 | 337 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| sokba kerul a gyermek | 18 | 30 | 20 | 68 | 43 | 58 | 7 | 1 | 109 | 177 |
| meglévo életszinvonal féltése | 17 | 57 | 74 | 148 | 29 | 58 | 27 | 1 | 115 | 263 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 22 | 196 | 88 | 306 | 24 | 68 | 7 | 1 | 100 | 406 |
| munkavállalás | 7 | 25 | 37 | 69 | 8 | 9 | 3 | - | 20 | 89 |
| egyuth | 93 | 414 | 262 | 769 | 151 | 296 | 51 | 5 | 503 | 1272 |


| Vegyes és szubjektiv természetủ okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| terhességi idoközök meg. hosszabbitása | 6 | 10 | 5 | 21 | 9 | 19 | 3 | - | 31 | 52 |
| kicsi az utolsó gyermek | 15 | 96 | 68 | 179 | 66 | 99 | 11 | - | 176 | 355 |
| nem megfelel反 a szülés idopontja | 1 | 4 | 18 | 23 | 7 | 11 | 2 | - | 20 | 43 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | 2 | 2 | 4 | 2 | 1 | $\sim$ | - | 3 | 7 |
| a neveléssel jârố nehêzségel | 4 | 25 | 27 | 56 | 4 | 3 | 3 | - | 10 | 66 |
| szabadság megorzése | 1 | 4 | 2 | 7 | 1 | 1 | 1 | - | 3 | 10 |
| a gyermek jövơjének feltése | 2 | 2 | 5 | 9 | 2 | 5 | - | - | 7 | 16 |
| a ferj nem kivăn gyermeket | 12 | 26 | 23 | 61 | 23 | 26 | 7. | - | 56 | 117 |
| a környezet befolyâsa | 2 | 1 | 1 | 4 | $\sim$ | 1 | - | - | 1 | 5 |
| iskolai tanulmányok | 1 | 5 | 52 | 58 | 1 | 1 | 5 | - | 7 | 65 |
| egyeb okok | 17 | 38 | 16 | 71 | 12 | 21 | 1 | 4 | 38 | 109 |
| egyutt | 61 | 213 | 219 | 493 | 127 | 188 | 33 | 4 | 352 | 845 |
| Nem akar több gyermeket | 193 | 371 | 232 | 796 | 305 | 380 | 70 | 9 | 764 | 1560 |
| Fogamzásgátlást használó nôk obsszesen | 523 | 1455 | 1034 | 3012 | 901 | 1334 | 283 | 44 | 2562 | 5574 |

[^22]7.6 A FOGAMZASGATLÁS HASZNALATANAK FÖ OKA

A NÖK TARSADALMI-FOGLALKOZASI CSOPORTJA SZERINT (folytatás)
B. Százalék

| A fogamzásgátlás használatának fo oka | Gazdaşagilag aktivak |  |  |  | Gazdaságilag inaktivak |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Mezo- <br> gazdasági fizikaiak | Nem <br> mez $\sigma-$ <br> gazda- <br> sági <br> fizikaiak | Nem fizikai foglalkozásuaka/ | Egyůtt | Mezo-gazdasagi fizikaiak | Nem mezo-gazdasági fizikaiak | Nem <br> fizikai <br> foglalko- <br> zásuak | Nyugdijas és egyéb | Együtt |  |
| Egészségi, biológiai természetü okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| betegsēg | 2,5 | 3,4 | 3,1 | 3,2 | 5,1 | 6,4 | 7,1 | 18,2 | 6,3 | 4,6 |
| egészség féltése | 6,7 | 9,7 | 8.5 | 8,8 | 9,2 | 9.8 | 10,9 | 20,4 | 9,9 | 9,3 |
| elozó nehéz terhesség vagy szülés | 3,8 | 3.1 | 4,9 | 3,8 | 2,9 | 4,3 | 6,0 | - | 3,9 | 3,9 |
| fél, hogy nem lesz ép a gyermek | 0,5 | 0,8 | 2,0 | 1,2 | 1,0 | 1,1 | 1.8 | - | 1,1 | 1,1 |
| alkalmatian életkor | 20,1 | 14,4 | 12,6 | 14,7 | 17,1 | 13,6 | 19,8 | 20.5 | 15,6 | 15,1 |
| egyutt | 33,6 | 31,4 | 31.1 | 31,7 | 35,3 | 35,2 | 45,6 | 59.1 | 36,8 | 34,0 |
| Anyagi, gazdasági természetü okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| jelenlegi anyagi nehézségek | 5,6 | 7.3 | 4,2 | 5,9 | 5.2 | 7,7 | 2,5 | 4.5 | 6.2 | 6,0 |
| sokba kerull a gyermek | 3,4 | 2,1 | 1,9 | 2,2 | 4,8 | 4,4 | 2,5 | 2,3 | 4,2 | 3,2 |
| meglévo életszinvonal féltése | 3,3 | 3.9 | 7.1 | $4 \times 9$ | 3,2 | 4,3 | 9,5 | 2,3 | 4,5 | 4,7 |
| meg nem felelo lakashelyzet | 4.2 | 13,5 | 8.5 | 10.2 | 2,7 | 5,1 | 2,5 | 2,3 | 3,9 | 7.3 |
| munkavallalàs | 1.3 | 1.7 | 3.6 | 2.3 | 0,9 | 0,7 | 1,0 | - | 0,8 | 1,6 |
| együtt | 17.8 | 28,5 | 25,3 | 25,5 | 16,8 | 22,2 | 18,0 | 11,4 | 19.6 | 22,8 |


| Vegyes és szubjektiv természetia okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| terhessegi idoközök meghosszabbitása | 1,1 | 0,7 | 0,5 | 0,7 | 1,0 | 1,4 | 1,1 | - | 1,2 | 0,9 |
| kicsi az utolsó gyermek | 2,9 | 6,6 | 6,6 | 6,0 | 7,3 | 7,4 | 3,9 | - | 6,9 | 6,4 |
| nem megfelelo a szilés idopontja | 0,2 | 0,3 | 1,7 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0.7 | - | 0.8 | 0.8 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | - | - | 0,1 | 0,1 |
| a neveléssel járó nehézségek | 0, 8 | 1,7 | 2,6 | 1,9 | 0,5 | 0,2 | 1,1 | - | 0,4 | 1,2 |
| szabadság megorrzése | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | - | 0,1 | 0,2 |
| a gyermek jôvojének fêltése | 0,4 | 0,1 | 0,5 | 0,3 | 0,2 | 0,4 | - | - | 0.3 | 0,3 |
| a férj nem kiván gyermeket | 2,3 | 1,8 | 2,2 | 2,0 | 2,6 | 1,9 | 2,5 | - | 2,2 | 2,1 |
| a környezet befolyása | 0,4 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - | 0,1 | - | - | 0,0 | 0,1 |
| iskolai tanulmányok | 0,2 | 0,3 | 5, 0 | 1,9 | 0,1 | 0,1 | 1,8 | - | 0,3 | 1,2 |
| egyéb okok | 3,2 | 2.6 | 1,6 | 2,4 | 1,3 | 1,6 | 0,3 | 9,1 | 1,5 | 1,9 |
| egyuitt | 11,7 | 14,6 | 21,2 | 16,4 | 14.1 | 14,1 | 11,7 | 9.1 | 13,8 | 15,2 |
| Nem akar több gyermeket | 36,9 | 25,5 | 22,4 | 26,4 | 33,8 | 28,5 | 24,7 | 20,4 | 29,8 | 28,0 |
| Fogamzásgátlást használó nơk összesen | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

[^23]7.7 A FOGAMZÁSGÁTLȦS MELLÖZÉSÉNEK FŌ OKA A NÖK KORCSOPORTJA SZERINT

| A fogamzásgátlás <br> mellozésének fó oka | Korcsoport (év) |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $15-19$ | $20-24$ | $25-29$ | $30-34$ | $35-39$ | $40-44$ | $45-49$ | Osszesen |

Szám

| Nem kivánja korlátozni a gyermekszámot | - | $T$ | 11 | 16 | 17 | 27 | 18 | 96 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gyermeket akar | 22 | 122 | 143 | 100 | 58 | 29 | 10 | 484 |
| Nagy családot akar | - | - | - | - | 2 | 1 | - | 3 |
| Egészségét félti | 1 | 4 | 7 | 17 | 22 | 35 | 22 | 108 |
| Nem ismer megfelelo eszközt | 2 | 24 | 27 | 36 | 56 | 49 | 15 | 209 |
| Mindent a termeszetre biz | 5 | 30 | 64 | 86 | 110 | 156 | 88 | 539 |
| Az eszközök nem megfeleloek | - | 4 | 11 | 14 | 5 | 7 | 5 | 46 |
| Férje nem hajlandô védekezni | 1 | 5 | 17 | 17 | 19 | 18 | 15 | 92 |
| Kenyelmetlennek tartaj a védekezést | 4 | 10 | 13 | 15 | 20 | 28 | 13 | 103 |
| Vallási okok | - | - | 3 | 3 | 6 | 9 | 11 | 32 |
| Morális okok | - | - | 2 | 2 | 1 | - | 3 | 8 |
| Számit a mủvi vetélés lehetơségére | 3 | 3 | 11 | 12 | 15 | 22 | 7 | 73 |
| Meddoség | - | 4 | 8 | 50 | 114 | 137 | 125 | 438 |
| A férj betegsége (impotencia) | - | - | 2 | 4 | 10 | 26 | 30 | 72 |
| Kora | $\checkmark$ | - | - | - | 2 | 18 | 56 | 76 |
| Klimaxban van | - | - | - | - | 7 | 54 | 174 | 235 |
| Jelenleg terhes | 48 | 152 | 103 | 67 | 27 | 3 | - | 400 |
| Egyéb | 2 | 26 | 22 | 21 | 49 | 53 | 39 | 212 |
| Fogamzásgátlást nem használó nơk összesen | 88 | 391 | 444 | 460 | 540 | 672 | 631 | 3226 |

## Százalék

Nem kivánja korlâtozni a gyermekszámot
Gyermeket akar
Nagy esaládot akar
Egészségét felti
Nem ismer megfelelo eszközt
Mindent a természetre biz
Az eszközök nem megfelelotek
Férje nem hajlando védekezni
Kényelmetlennek tartja a védekezést
Vallâsi okok
Morális okok
Számit a müvi vetelés lehetoségere
Meddóség
A fêrj betegsége (impotencia)
Kora
Klimaxban van
Jelenleg terhes
Egyéb
Fogamzásgátlást nem használó nơk összesen

| - | 1,8 |
| ---: | ---: |
| 25,0 | 31,2 |
| - | - |
| 1,1 | 1,0 |
| 2,3 | 6,1 |
| 5,7 | 7,7 |
| - | 1,0 |
| 1,1 | 1,3 |
| 4,5 | 2,6 |
| - | - |
| - | - |
| 3,4 | 0,8 |
| - | 1,0 |
| - | - |
| - | - |
| - | - |
| 54,6 | 38,9 |
| 2,3 | 6,6 |
| 100,0 | 100,0 |


| 2,5 | 3,5 | 3,1 | 4,0 | 2,8 | 3,0 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 32,2 | 21,7 | 10,7 | 4,3 | 1,6 | 15,0 |
| - | - | 0,4 | 0,2 | - | 0,1 |
| 1,6 | 3,7 | 4,1 | 5,2 | 3,5 | 3,3 |
| 6,1 | 7,8 | 10,4 | 7,3 | 2,4 | 6,5 |
| 14,4 | 18,7 | 20,4 | 23,2 | 13,9 | 16,7 |
| 2,5 | 3,0 | 0,9 | 1,0 | 0,8 | 1,4 |
| 3,8 | 3,7 | 3,5 | 2,7 | 2,4 | 2,8 |
|  |  |  | 3,7 | 4,2 | 2,1 |
| 2,9 | 3,3 | 1,1 | 1,3 | 1,7 | 3,2 |
| 0,7 | 0,6 | 0,2 | - | 0,5 | 0,2 |
| 0,4 | 0,4 | 2,8 | 3,3 | 1,1 | 2,3 |
| 2,5 | 2,6 | 21,1 | 20,4 | 19,8 | 13,6 |
| 1,8 | 10,9 | 1,8 | 3,9 | 4,7 | 2,2 |
| 0,4 | 0,9 | 0,4 | 2,7 | 8,9 | 2,4 |
| - | - | 1,3 | 8,0 | 27,6 | 7,3 |
| - | - | 5,0 | 0,4 | - | 12,4 |
| 23,2 | 14,6 | 9,1 | 7,9 | 6,2 | 6,6 |
| 5,0 | 4,6 |  |  |  | 100,0 |
| 100,0 | 100,0 | 100,0 |  |  |  |

7.8 A FOGAMZÁSGÁTLAS MELLŐZËSÉNEK FÓ OKA HAZASSAGTARTAM SZERINT

| A fogamzásgátlás mellozésének fó oka | Netṫ ${ }^{\text {házasságtartam (év) }}$ |  |  |  |  |  |  |  |  | Ósszesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5-9 | 10-14 | 15-24 | 25-37 |  |

Nem kivánja korlátozni a gyermek-
számot
Gyermeket akar
Nagy esaládot akar
Egészségét felti
Nem ismer megfelelo eszközt
Mindent a természetre biz
Az eszközök nem megfeleloek
Férje nem hajlando védekezni
Kényelmetlennek tartja
a védekezést
Vallási okok
Morális okok
Számit a müvi vetélés lehetóségére
Meddóség
A férj betegsege (impotencia)
Kora
Klimaxban van
Jelenleg terhes
Egyéb
Fogamzásgátlást nem hasznaló nok
ósszesen

| - | 2 | 1 | 1 | 1 | 15 | 23 | 45 | 8 | 96 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 50 | 41 | 41 | 42 | 24 | 146 | 96 | 42 | 2 | 484 |
| - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | 3 |
| 2 | - | - | 1 | 2 | 21 | 18 | 52 | 12 | 108 |
| 3 | 8 | 4 | 8 | 3 | 36 | 49 | 82 | 16 | 209 |
| 6 | 12 | 11 | 7 | 12 | 89 | 99 | 251 | 52 | 539 |
| 1 | 1 | - | 3 | 2 | 16 | 12 | 9 | 2 | 46 |
| 1 | 3 | 1 | 1 | 4 | 15 | 25 | 30 | 12 | 92 |
| 2 | 2 | - | - | - | 3 | 22 | 20 | 41 | 6 |
| - | - | - | - | - | 4 | 6 | 16 | 6 | 32 |
| - | - | - | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 8 |  |
| 1 | 1 | - | - | - | 12 | 12 | 39 | 2 | 73 |
| - | 3 | - | - | 1 | 51 | 90 | 243 | 48 | 438 |
| - | - | - | - | 7 | 17 | 30 | 17 | 72 |  |
| 1 | - | - | - | 3 | 2 | 34 | 36 | 76 |  |
| 1 | - | - | - | 7 | 7 | 17 | 117 | 91 | 235 |
| 86 | 53 | 30 | 38 | 30 | 112 | 38 | 13 | - | 400 |
| 2 | 16 | 8 | 4 | 31 | 32 | 98 | 13 | 212 |  |

## Százalék

| Nem kivánja korlátozni a gyermekszámot | - | 1,4 | 0,9 | 0,9 | 1,1 | 2,6 | 4,1 | 3,9 | 2,5 | 3,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gyermeket akar | 32,1 | 28,9 | 38,7 | 36,8 | 26,7 | 24,8 | 17,1 | 3,7 | 0,6 | 15,0 |
| Nagy családot akar | - | - | - | - | - | - | 0,5 | - | - | 0,1 |
| Egészséget felti | 1,3 | - | - | 0,9 | 2,2 | 3,6 | 3,2 | 4,5 | 3,7 | 3,3 |
| Nem ismer megfelelo eszközt | 1.9 | 5,6 | 3,8 | 7,0 | 3.3 | 6,1 | 8,8 | 7.2 | 4,9 | 6,5 |
| Mindent a természetre biz | 3,9 | 8.5 | 10.4 | 6.1 | 13,4 | 15,1 | 17,7 | 21.9 | 16,1 | 16,7 |
| Az eszközök nem megfeleloek | 0,6 | 0.7 | - | 2,6 | 2.2 | 2,7 | 2,1 | 0.8 | 0,6 | 1,4 |
| Férje nem hajlando védekezni | 0,6 | 2,1 | 0,9 | 0.9 | 4,5 | 2,5 | 4,5 | 2,6 | 3.7 | 2,8 |
| Kényelmetlennek tartja a védekezést | 1,3 | 1.4 | 4.7 | 1,8 | 3,3 | 3,7 | 3,6 | 3,6 | 1,9 | 3,2 |
| Vallási okok | - | - | - | - | - | 0,7 | 1,1 | 1,4 | 1,9 | 1,0 |
| Moralis okok | - | - | - | - | 1,1 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,2 |
| Számit a müvi vetélés iehetoségère | 0,7 | 0,7 | 3,8 | 1, 8 | - | 2,0 | 2,1 | 3,4 | 0,6 | 2,3 |
| Meddosség | - | 2,1 | 0.9 | 0,9 | 1,1 | 8,7 | 16,1 | 21.2 | 14,8 | 13,6 |
| A férj betegsége (impotencia) | - | - | - | - | 1.1 | 1,2 | 3,0 | 2,6 | 5,2 | 2,2 |
| Kora | 0,6 | - | - | - | - | 0,5 | 0.4 | 3,0 | 11,1 | 2,4 |
| Klimaxban van | 0,6 | - | - | - | 2.2 | 1,2 | 3,0 | 10,2 | 28,1 | 7,3 |
| Jelenleg terhes | 55,1 | 37.3 | 28,3 | 33,3 | 33.3 | 19.0 | 6,8 | 1,1 | - | 12.4 |
| Egyéb | 1,3 | 11,3 | 7,6 | 7,0 | 4,5 | 5,3 | 5,7 | 8,6 | 4,0 | 6,6 |
| Fogamzásgátlást nem hasznalónơk bsszesen | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100.0 | 100,0 | 100,0 | 100.0 |

7.9 A FOGAMZÁSGÁTLAÁS MELLÖZÉSENEK FÖ OKA A NÖK ISKOLAI VÉGZETTSEGE SZERINT

| A fogamzásgảtlás mellozzésének fo oka | Eivégzett osztályok száma |  |  |  |  |  |  | Össze-sen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4-5 | 6-7 | 8 | 9-12 | $13+$ |  |

Szám

| Nem kivánja korlátozni a gyermekszámót | 3 | 5 | 11 | 41 | 28 | 5 | 3 | 96 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gyermeket akar | 2 | 4 | 31 | 112 | 257 | 64 | 14 | 484 |
| Nagy családot akar | - | - | 2 | - | - | - | 1 | 3 |
| Egészségét felti | 3 | 1 | 11 | 51 | 30 | 10 | 2 | 108 |
| Nem ismer megfelelo eszközt | 1 | 14 | 30 | 102 | 57 | 5 | - | 209 |
| Mindent a természetre biz | 9 | 22 | 54 | 263 | 149 | 32 | 10 | 539 |
| Az eszközök nem megfelelok | 1 | - | 2 | 19 | 14 | 9 | 1 | 46 |
| Férje nem hajlandó védekezni | 3 | 3 | 10 | 38 | 33 | 5 | - | 92 |
| Kényelmetlennek tartja a védekezést | - | 3 | 13 | 31 | 39 | 16 | 1 | 103 |
| Vallâsi okok | - | 4 | 5 | 16 | 6 | 1 | - | 32 |
| Mordlis okok | - | - | - | 3 | 1 | 3 | 1 | 8 |
| Számit a milivi vetelés lehetoségére | 3 | 3 | 7 | 31 | 19 | 8 | 2 | 73 |
| Meddoség | 4 | 9 | 36 | 222 | 119 | 38 | 10 | 438 |
| A férj betegsége (impotencia) | - | 1 | 8 | 39 | 11 | 12 | 1 | 72 |
| Kora | - | 2 | 8 | 46 | 11 | 9 | - | 76 |
| Klimaxban van | - | 5 | 25 | 138 | 45 | 16 | 6 | 235 |
| Jelenleg terhes | 10 | 14 | 29 | 59 | 211 | 69 | 8 | 400 |
| Egyéb | - | 6 | 11 | 83 | 70 | 36 | 6 | 212 |
| Fogamzásgătlăst nem használo nok összesen | 39 | 96 | 293 | 1294 | 1100 | 338 | 66 | 3226 |

Százalék

| Nem kivánja korlátozní a gyermekszámot | 7,7 | 5,2 | 3,8 | 3,2 | 2,5 | 1,5 | 4,6 | 3,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gyermeket akar | 5,1 | 4,2 | 10,6 | 8,6 | 23,4 | 18,9 | 21,2 | 15,0 |
| Nagy családot akar | - | - | 0.7 | - | - | - | 1,5 | 0,1 |
| Egészséget felti | 7,7 | 1,0 | 3,8 | 3,9 | 2,7 | 3,0 | 3, 0 | 3,3 |
| Nem ismer megfelelo eszközt | 2,6 | 14,6 | 10,2 | 7.9 | 5,2 | 1,5 | - | 6,5 |
| Mindent a természetre biz | 23,1 | 22,9 | 18,4 | 20,3 | 13,5 | 9,5 | 15,2 | 16,7 |
| Az eszközök nem megfeleloek | 2,6 | - | 0,7 | 1.5 | 1,3 | 2,7 | 1.5 | 1,4 |
| Férje nem hajlandó védekezni | 7.7 | 3,1 | 3,4 | 2,9 | 3,0 | 1,5 | - | 2,8 |
| Kényelmetlennek tartja a védekezést | - | 3,1 | 4,4 | 2,4 | 3,6 | 4,7 | 1.5 | 3,2 |
| Vallási okok | - | 4,2 | 1,7 | 1,2 | 0,5 | 0,3 | - | 1,0 |
| Moralis okok | - | - | - | 0,2 | 0,1 | 0,9 | 1,5 | 0,2 |
| Számit a müvi vetélés lehetoségêre | 7,7 | 3,1 | 2,4 | 2,4 | 1,7 | 2,4 | 3,0 | 2,3 |
| Meddoség | 10, 2 | 9,4 | 12,3 | 17,2 | 10,8 | 11,2 | 15,2 | 13,6 |
| A férj betegsége (impotencia) | - | 1,0 | 2,7 | 3,0 | 1,0 | 3,5 | 1,5 | 2,2 |
| Kora | - | 2,1 | 2,7 | 3,6 | 1,0 | 2.7 | - | 2,4 |
| Klimaxban van | - | 5.2 | 8.5 | 10,7 | 4.1 | 4,7 | 9,1 | 7.3 |
| Jelenleg terhes | 25,6 | 14,6 | 9,9 | 4,6 | 19,2 | 20.4 | 12,1 | 12,4 |
| Egyeb | - | 6,3 | 3,8 | 6,4 | 6, 4 | 10,6 | 9,1 | 6,6 |
| Fogamzásgátlást nem használó nok összesen | 100,0 | 100.0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100.0 | 100,0 |

7.10 A FOGAMZASGATLAS MELLÖZĖSÉNEK FÖ OKA

A NÖK TARSADALMI-FOGLALKOZASI CSOPORTJA SZERINT

| A fogamzásgătlás mellozésének fo oka | Gazdáságilag aktivak |  |  |  | Gazdaságilag inaktivak |  |  |  |  | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Mezo-gazdasági fizikaiak | Nem mezo- gazda- sági fizikaiak | Nem fizikai foglalkozásuaka/ | Együtt | $\begin{gathered} \text { Mezo- } \\ \text { gazda- } \\ \text { sági } \\ \text { fizikaiak } \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Nem } \\ \text { mezo- } \\ \text { gazda- } \\ \text { ségi } \\ \text { fizikaiak } \\ \hline \end{array}$ | Nem fizikai foglalkozăsuak | $\begin{aligned} & \text { Nyugdi- } \\ & \text { jas es } \\ & \text { egyéb } \end{aligned}$ | Egyutt |  |

Szám

Nem kivánja korlátozni a gyermekszámot

| 6 | 16 | 8 | 30 | 27 | 35 | 3 | 1 | 66 | 96 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 36 | 132 | 93 | 261 | 70 | 120 | 28 | 5 | 223 | 484 |
| - | - | 1 | 1 | - | 2 | - | - | 2 | 3 |
| 19 | 30 | 14 | 63 | 19 | 17 | 7 | 2 | 45 | 108 |
| 21 | 48 | 9 | 78 | 60 | 64 | 5 | 2 | 131 | 209 |
| 67 | 120 | 52 | 239 | 123 | 149 | 15 | 13 | 300 | 539 |
| 2 | 12. | 12 | 26 | 6 | 11 | 3 | - | 20 | 46 |
| 7 | 35 | 5 | 47 | 14 | 27 | 4 | - | 45 | 92 |
| 3 | 35 | 19 | 57 | 15 | 21 | 9 | 1 | 46 | 103 |
| 5 | 2 | - | 7 | 16 | 7 | - | 2 | 25 | 32 |
| - | - | 3 | 3 | 3 | 2 | - | - | 5 | 8 |
| - | 21 | 12 | 33 | 9 | 25 | 4 | 2 | 40 | 73 |
| 30 | 129 | 64 | 223 | 61 | 110 | 32 | 12 | 215 | 438 |
| 7 | 21 | 13 | 41 | 8 | 15 | 2 | 6 | 31 | 72 |
| 10 | 15 | 9 | 34 | 20 | 19 | 2 | 1 | 42 | 76 |
| 24 | 62 | 29 | 115 | 41 | 59 | 14 | 6 | 120 | 235 |
| 12 | 123 | 82 | 217 | 58 | 105 | 14 | 6 | 183 | 400 |
| 11 | 84 | 46 | 141 | 17 | 35 | 14 | 5 | 71 | 212 |
| 260 | 885 | 471 | 1616 | 567 | 823 | 156 | 64 | 1610 | 3226 |

## Százalék

| Nem kivánja korlátozni a gyermekszámot | 2,3 | 1,8 | 1,7 | 1,9 | 4,8 | 4,2 | 1,9 | 1,6 | 4,1 | 3,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gyermeket akar | 13,9 | 14.9 | 19,8 | 16,2 | 12,3 | 14,6 | 17,9 | 7.8 | 13,8 | 15,0 |
| Nagy családot akar | - | - | 0,2 | 0,1 | - | 0,2 | - | - | 0,1 | 0,1 |
| Egészségét félti | 7,3 | 3,4 | 3,0 | 3,9 | 3,4 | 2,1 | 4,5 | 3,1 | 2,8 | 3,3 |
| Nem ismer megfelelo eszközt | 8,1 | 5,4 | 1,9 | 4,8 | 10,6 | 7,8 | 3,2 | 3,1 | 8,1 | 6,5 |
| Mindent a természetre biz | 25.8 | 13,6 | 11,0 | 14,8 | 21,7 | 18,1 | 9,6 | 20,3 | 18,6 | 16,7 |
| Az eszközök nem megfeleloek | 0,8 | 1,4 | 2,5 | 1,6 | 1,1 | 1,3 | 1,9 | - | 1,2 | 1,4 |
| Férje nem hajlandó védekezni | 2,7 | 3,9 | 1,1 | 2,9 | 2,5 | 3,3 | 2,6 | - | 2,8 | 2,8 |
| Kényelmetlennek tartja a védekezést | 1,2 | 3,9 | 4,0 | 3,5 | 2,6 | 2,6 | 5,7 | 1,6 | 2,9 | 3.2 |
| Vallási okok | 1.9 | 0,2 | - | 0,4 | 2,8 | 0,9 | - | 3,1 | 1,6 | 1,0 |
| Moralis okok | - | - | 0,6 | 0,2 | 0,5 | 0,2 | - | - | 0,3 | 0,2 |
| Számit a müvi vetelés lehetoségére |  | 2,4 | 2,5 | 2,1 | 1,6 | 3,0 | 2,6 | 3,1 | 2,5 | 2,3 |
| Meddoség | 11,5 | 14.6 | 13,6 | 13, 8 | 10,8 | 13,4 | 20,5 | 18,7 | 13,4 | 13,6 |
| A férj betegsége (impotencia) | 2,7 | 2,4 | 2,8 | 2,5 | 1,4 | 1,8 | 1,3 | 9,4 | 1,9 | 2,2 |
| Kora | 3,8 | 1.7 | 1,9 | 2,1 | 3,5 | 2,3 | 1,3 | 1,6 | 2,6 | 2,4 |
| Klimaxban van | 9,2 | 7,0 | 6, 2 | 7,1 | 7,2 | 7,2 | 9,0 | 9,4 | 7,5 | 7,3 |
| Jelenleg terhes | 4,6 | 13, 9 | 17,4 | 13,4 | 10,2 | 12, 8 | 9,0 | 9,4 | 11, 4 | 12,4 |
| Egyêb | 4,2 | 9,5 | 9,8 | 8,7 | 3,0 | 4,2 | 9,0 | 7,8 | 4,4 | 6,6 |
| Fogamzásgátlást nem használó nok összesen | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

[^24]7.11 JÖVÖBELI FOGAMZASGATLASI SZANDÉK A NÖK KORCSOPORTIA SZERINT

| Jövobeli <br> fogamzásgátlási szándék | Koresoport (êv) |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Fogamzásgătlást hasznśl | 69 | 693 | 1063 | 1162 | 1184 | 974 | 429 | 5574 |
| Eogamzásgátlást nem hasznal ebbol a jövơben használna, ha | 88 | 391 | 444 | 460 | 540 | 672 | 631 | 3226 |
| mâr nem kiván gyermeket | 42 | 185 | 139 | 84 | 34 | 6 | 1 | 491 |
| megfelelo eszközt ismerne | 5 | 33 | 20 | 27 | 35 | 6 | - | 126 |
| biztos módszerek lennének | 3 | 9 | 12 | 10 | 6 | 4 | 2 | 46 |
| egyéb feltétel | 3 | 10 | 3 | 4 | 4 | 2 | 1 | 27 |
| együtt | 53 | 237 | 174 | 125 | 79 | 18 | 4 | 690 |
| nern használna | 35 | 154 | 270 | 335 | 461 | 654 | 627 | 2536 |
| Osszesen | 157 | 1084 | 1507 | 1622 | 1724 | 1646 | 1060 | 8800 |
| Százalěk |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Fogamzásgát1ást hasznal | 43,9 | 63,9 | 70,5 | 71, 6 | 68, 7 | 59,2 | 40.5 | 63,3 |
| Fogamzásgátlást nem hasznal ebbol a jövobben használna, ha | 56,1 | 36,1 | 29,5 | 28,4 | 31,3 | 40,8 | 59.5 | 36,7 |
| már nem kiván gyermeket | 26,8 | 17,1 | 9,2 | 5,2 | 2,0 | 0,4 | 0,1 | 5, 6 |
| megfelelo eszkbzt ismerne | 3,2 | 3,1 | 1,4 | 1,7 | 2,0 | 0,4 | - | 1,5 |
| biztos módszerek lennének | 1,9 | 0,8 | 0, 8 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 0,2 | 0,5 |
| egyéb feltétel | 1,9 | 0,9 | 0,2 | 0,2 | 0.2 | 0,1 | 0,1 | 0,3 |
| együtt | 33,8 | 21.9 | 11,6 | 7,7 | 4,6 | 1,1 | 0,4 | 7,9 |
| nem használna | 22,3 | 14,2 | 17,9 | 20,7 | 26,7 | 39.7 | 59,1 | 28,8 |
| Ofswesen | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

7.12 JÖVÖBELL FOGAMZASGATLASI SZANDÉK HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

| Jövobeli fogamzásgátlási szándék | Nettơ házassâgtartam (êv) |  |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | $5-9$ | 10-14 | 15-24 | $25-37$ |  |
|  | Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Fogamzásgãtlást használ | 91 | 170 | 186 | 209 | 245 | 1294 | 1238 | 1851 | 290 | 5574 |
| Fogamzásgátlást nem használ ebbol a jövoben hasznålna, ha | 156 | 142 | 106 | 114 | 90 | 589 | 560 | 1145 | 324 | 3226 |
| mar nem kiván gyermeket | 92 | 63 | 48 | 50 | 31 | 135 | 56 | 15 | 1 | 491 |
| megfelelo eszközt ismerne | 6 | 9 | 6 | 8 | 4 | 40 | 27 | 25 | 1 | 126 |
| biztos módszerek lennének | 4 | 2 | 5 | 4 | 8 | 11 | 4 | 8 | $\checkmark$ | 46 |
| egyeb feltétel | 6 | 4 | 1 | 2 | 1 | 3 | 5 | 5 | - | 27 |
| egyûtt | 108 | 78 | 60 | 64 | 44 | 189 | 92 | 53 | 2 | 690 |
| nem használna | 48 | 64 | 46 | 50 | 46 | 400 | 468 | 1092 | 322 | 2536 |
| Összesen | 247 | 312 | 292 | 323 | 335 | 1883 | 1798 | 2996 | 614 | 8800 |
| Százalêk |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Fogamzásgátlást hasznal | 36,8 | 54, 5 | 63,7 | 64,7 | 73,1 | 68,7 | 68,9 | 61,8 | 47,2 | 63,3 |
| Fogamzásgátlăst nem hasznal ebbol a jövơben használna, ha | 63,2 | 45,5 | 36,3 | 35,3 | 26,9 | 31,3 | 31,1 | 38,2 | 52, 8 | 36,7 |
| már nem kiyán gyermeket | 37,3 | 20.2 | 16.4 | 15,5 | 9,3 | 7,2 | 3.1 | 0,5 | 0,2 | 5,6 |
| megfelelo eszközt ismerne | 2,4 | 2,9 | 2.1 | 2,5 | 1,2 | 2,1 | 1,5 | 0,8 | 0, 2 | 1,5 |
| biztos módszerek lennének | 1,6 | 0,6 | 1,7 | 1,2 | 2,4 | 0,6 | 0,2 | 0,3 | - | 0,5 |
| egyeb feltétel | 2,4 | 1,3 | 0,3 | 0,6 | 0,3 | 0, 1 | 0,3 | 0,2 | - | 0,3 |
| együtt | 43,7 | 25,0 | 20,5 | 19,8 | 13,2 | 10,0 | 5,1 | 1,8 | 0.4 | 7,9 |
| nem használna | 19,5 | 20,5 | 15,8 | 15,5 | 13,7 | 21,3 | 26,0 | 36,4 | 52,4 | 28,8 |
| Osszesen | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100.0 | 100,0 | 100, 0 |

7.13 JÖVÖBELI FOGAMZASGÁTLASL SZANDEK A NÖK ISKOLAL VÉGZETTSEGE SZERINT

| Jövơbeli <br> fogamzásgátlási szándék | Elvégzett oszztályok száma |  |  |  |  |  |  |  |  | Ósszesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4 | 5-7 | 8 | 9-11 | 12 | 13-15 | $16-$ |  |


| Fogamzásgátlást használ | 30 | 74 | 204 | 2296 | 1978 | 322 | 501 | 88 | 81 | 5 5 54 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Fogamzâsgatlást nem hasznal | 39 | 96 | 149 | 1438 | 1100 | 148 | 190 | 32 | 34 | 3226 |
| ebbol a jövơben használna, ha |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| mâr nem kiván gyermeket | 4 | 8 | 9 | 92 | 271 | 26. | fif | 7 | a | 491 |
| megfelel反 eszközt ismerne | 9 | 8 | 6 | 53 | 44 | 3 | 3 | $\sim$ | - | 126 |
| biztos módszerek lennének | - | 1 | 2 | 14 | 19 | 4 | 6 | - | - | 46 |
| egyéb feltétel | - | 1 | 1 | 6 | 12 | 3 | 3 | 1 | $\sim$ | 27 |
| együtz | 13 | 18 | 18 | 165 | 346 | 36 | 78 | 8 | 8 | 690 |
| nem használna | 26. | 78 | 131 | 1273 | 754 | 112 | 112 | 2.4 | 26 | 2536 |
| Osszesen | 69 | 170 | 353 | 3734 | 3078 | 470 | 691 | 120 | 115 | H BOC |

## Százalék

| Fogamzásgátlást hasznàl | 43,5 | 43,5 | 57.8 | 61,5 | 64.3 | 68,5 | 72.5 | i3.3 | 70,4 | 53, 3 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Fogamzásgátlást nem használ | 56,5 | 56,5 | 42.2 | 38.5 | 35,7 | 31,5 | 27,5 | 26,7 | 29.6 | 36.7 |
| ebbol a jövóben használna, ha |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| már nem kivan gyermeket | 5,8 | 4,7 | 2,5 | 2,5 | 8.8 | 5.6 | 9,6 | 5.9 | 7,0 | 5.5 |
| megfelelo eszközt ismerne | 13,0 | 4,7 | 1,7 | 1,4 | 1,4 | 0,6 | 0.4 | - | - | 1,5 |
| biztos módszerek lennének | - | 0,6 | 0,6 | 0,4 | 0,6 | 0.9 | 0.9 | - | - | 0.5 |
| egyéb feltétel | - | 0,6 | 0.3 | 0,1 | 0,4 | 0.6 | 0.4 | 0.8 | - | 0.3 |
| egyutt | 18,8 | 10,6 | 5.1 | 4,4 | 11.2 | 7.7 | 11.3 | 6.7 | 7.0 | 7.9 |
| nem használna | 37.7 | 45,9 | 37,1 | 34,1 | 24,5 | 23.8 | 16.2 | 20.0 | 22,6 | 28,8 |
| Összesen | 100,0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100,0 | 100,0 | 100.0 | 100.0 | 100, 0 | 100;0 |

8. FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJAI
9. 1 A FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJAI

| A fogamzásgátlás módja | A fogamzásgátlás fo módja a vizsgálat idején |  | ```Az utoljár'a használt qogamzásgátlási módok összesen``` |  | Fogamzásgátlást |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Szám | Százalék | Szăm | Százalek |  |
| Megswakitott érinkezés | 3432 | 61,6 | 4019 | 51, 3 | 62,6 |
| Naptár módszer | 202 | 3,6 | 379 | 4,8 | 5,9 |
| Havelyoblités | 289 | 5, 2 | 740 | 9,4 | 11,5 |
| Condom | 825 | 14,8 | 1086 | 13,9 | 16, 9 |
| Pessarium | 262 | 4,7 | 349 | 4,4 | 5, 4 |
| Cervix sapka | 8 | 0,1 | 14 | 0, 2 | 0, 2 |
| Tampon, spongya | 7 | 0,1 | 9 | 0, 1 | 0,1 |
| Zselé vagy krém | 100 | 1,8 | 318 | 4,1 | 5,0 |
| Timidon tabletta | 82 | 1,5 | 119 | 1,5 | 1,9 |
| Egyéb kémiai fogamzásgátlók | 9 | 0,2 | 16 | 0,2 | 0,2 |
| Orális fogamzásgátlo tabletta | 8 | 0,1 | 16 | 0, 2 | 0,2 |
| Méhen beluli eszközök | 4 | 0,1 | 6 | 0,1 | 0, 1 |
| Sterilizáció nơnél | 322 | 5,8 | 322 | 4, 1 | 5, 0 |
| Sterilizáció férfinál | 7 | 0,1 | 7 | 0,1 | 0,1 |
| Teljes megtartóztatás | 17 | 0, 3 | 17 | 0,2 | 0, 3 |
| Meghosszabbitott szoptatás | - | , | 420 | 5,4 | 6, 6 |
| Módok összesen | 5574 | 100,0 | 7837 | 100,0 | 122,0 |
| Használó nơk összesen | 5574 | $1 \cdot$ | 6426 | $\cdots$ | $\cdots$ |
| Nem használó nok ősszesen | 3226 | ** | 2374 | ' | - |

82 A NÖK MEGOSZLÁSA AZ UTQLJÁRA HASZNÁLT FCGAMZÁSGÁTLÁSI MĆDOK SZERINT

| Knmbinált fogamzásgátlási módok | Az utoljára használt fogamzásgátlás |  |  | Az utoljára használt fogamzásgátlás |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | módja | 2. vagy 3 . módja | további <br> módja | módja | $\begin{aligned} & \text { 2. vagy } 3 \text {. } \\ & \text { modja } \end{aligned}$ | további <br> módja |
|  | Szám |  |  | Százalék |  |  |
| Megszakitott érintkezes | 3355 | 186 | - | 52, 2 | 26,7 | $\sim$ |
| Megszakitott érintkezés és naptár modszer | 117 | 8 | $E$ | I, 8 | 1,1 | 10,0 |
| Megszakitott érintkezés Es halvelyäblités | 286 | 25 | 1 | 4,5 | 3, 6 | 1,7 |
| Megszakitott érintkezés és Timidon tabletta | 19 | 2 | 3 | 0,3 | 0, 3 | 5,0 |
| Megszakitott érintkezés és meghosszabbitott szoptatás | 10 | 1 | - | 0, 2 | 0,1 | , |
| Naptár módszer | 175 | 35 | - | 2, 7 | 5, 0 | 1 |
| Naptár módszer és hüvelyoublités | 245 | 5 | 1 | 0, 5 | 0,7 | 1, 7 |
| Hüvelyöblités |  | 128 | - | 3, 8 | 18, 4 | 1, |
| Hüvelyöblités és meghosszabbitott szoptatás | 3 3 | - | - | 0,0 | - | - |
| Condom | 902 | 167 | 17 | 14,0 | 24,0 | 28,3 |
| Pessarium | 181 | 36 | 10 | 2,8 | 5,2 | 16,6 |
| Pessarium és zselé vagy krém | 107 | 9 | 6 | 1,7 | 1,3 | 10,0 |
| Cervix sapka | 11 | 2 | 1 | 0, 2 | 0,3 | 1,7 |
| Tampon, spongya | 8 | 1 | - | 0,1 | 0,1 |  |
| Zselé vagy krérn | 129 | 60 | 7 | 2,0 | 8, 6 | 11, 7 |
| Timidon tabletta | 64 | 15 | 2 | 1,0 | 2, 2 | 3, 3 |
| Timidon tabletta és hüvelyoblités | 9 | 4 | 1 | 0,1 | 0,6 |  |
| Egyéb kérniai fogamzásgátlók | 12 | 4 | $\sim$ | 0,2 | 0,6 | $1,7$ |
| Orális fogamzásgátlo tabletta | 10 | 2 | 4 | 0, 2 | 0, 3 | 6, $\overline{\mathrm{B}}$ |
| Méhen beluli eszközök | B | - | - | 0, 1 | O, | - |
| Sterilizáció nơnél | 322 | - | - | 5,0 | - | - |
| Sterilizáció férfinal | 7 |  | - | 0,1 | $\sim$ | - |
| Teljes megtartoztatás | 17 | - | - | 0, 3 | - | - |
| Meghosszabbitott szoptatás | 399 | 6 | 1 | 6,2 | 0,9 | 1,7 |
| Használó nok bsszesen | 6. 426 | 696 | 60 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

8.3 A FOGAMZÁSGÁTLẢS FÖ MÓDJA A NÖK ELETKORA SZERINT

| Eletkor (ev) | $\begin{gathered} \text { Meg- } \\ \text { szakitott } \\ \text { erintkezés } \end{gathered}$ | Naptár modszer | Hävelyöblités | Condon | Pessarium | $\begin{gathered} \text { Egyéb } \\ \text { akadályok } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { Kémiai } \\ \text { fogamzás } \\ \text { gátlók } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { Modern } \\ \text { fogarzás- } \\ \text { gát10k } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { Sterili- } \\ & \text { zácí } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { Teljes } \\ \text { megtartoz- } \\ \text { tatás } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { Használo } \\ & \text { nOk } \\ & \text { osszesen } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |



## Fogamzásgátlás módjai

8.4 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FÖ MÓDJA A NÖK KORCSOPORTJA SZERINT

| A fogamzásgátlás <br> fo módja | Korcsoport (év) |  |  |  |  |  | Összesen |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $15-19$ | $20-24$ | $25-29$ | $30-34$ | $35-39$ | $40-44$ |  |  |

Szám

| Megszakitott érintkezés | 47 | 404 | 636 | 753 | 723 | 626 | 243 | 3432 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Naptár módszer | 2 | 22 | 34 | 44 | 45 | 36 | 19 | 202 |
| Hüvelyöblités | 1 | 31 | 41 | 58 | 77 | 60 | 21 | 289 |
| Condom | 11 | 140 | 215 | 152 | 191 | 83 | 33 | 825 |
| Pessarium | 4 | 47 | 70 | 65 | 47 | 20 | 9 | 262 |
| Cervix sapka | - | 3 | 1 | 2 | 1 | - | 1 | 8 |
| Tampon, spongya | 1 | - | 2 | 1 | 2 | 1 | - | 7 |
| Zselé vagy krém | 3 | 20 | 23 | 21 | 18 | 13 | 2 | 100 |
| Timidon tabletta | - | 19 | 24 | 14 | 15 | 8 | 2 | 82 |
| Egyêb kémiai fogamzásgátlok | - | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | - | 9 |
| Orális fogamzásgátio tabletta | - | 2 | 1 | 3 | 2 | - | $\sim$ | 8 |
| Méhen beluli eszközök | - | - | 1 | 2 | 1 | - | $\rightarrow$ | 4 |
| Sterilizáció nơnel | - | 4 | 11 | 39 | 53 | 121 | 94 | 322 |
| Sterilizácio férfinal | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 1 | 7 |
| Teljes megtartóztatás | - | - | 2 | 3 | 6 | 2 | 4 | 17 |
| Nem használ6 nok | 88 | 391 | 444 | 460 | 540 | 672 | 631 | 3226 |
| Összesen | 157 | 1084 | 1507 | 1622 | 1724 | 1646 | 1060 | 8800 |

Százalék

| Megszakitott érintkezés | 30,0 | 37, 3 | 42, 2 | 46,4 | 41,9 | 38, 0 | 22,9 | 39, 0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Naptâr môdszer | 1,3 | 2, 0 | 2, 3 | 2, 7 | 2, 6 | 2, 2 | 1,8 | 2, 3 |
| Hüvelyöblités | 0,6 | 2,9 | 2, 7 | 3, 6 | 4,5 | 3, 6 | 2,0 | 3, 3 |
| Condom | 7.0 | 12, 9 | 14,3 | 9.4 | 11,1 | 5,1 | 3,1 | 9,4 |
| Pessarium | 2,5 | 4,3 | 4,6 | 4, 0 | 2, 7 | 1,2 | 0, 8 | 3, 0 |
| Cervix sapka | - | 0, 3 | 0,1 | 0,1 | 0.1 | - | 0, 1 | 0,1 |
| Tampon, spongya | 0,6 | $\sim$ | 0,1 | 0.0 | 0,1 | 0,1 | - | 0,1 |
| Zselé vagy krém | 1, 9 | 1,8 | 1,5 | 1,3 | 1, 0 | 0, 8 | 0,2 | 1,1 |
| Timidon tabletta | - | 1,7 | 1,6 | 0, 9 | 0, 9 | 0.5 | 0,2 | 0,9 |
| Egyéb kémiai fogamzásgátıok | - | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0, 1 | - | 0,1 |
| Orális fogamzásgátlo tabletta | - | 0,2 | 0.1 | 0,2 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| Méhen belali eszközök | - | - | 0,1 | 0,1 | 0, 1 | - | - | 0,0 |
| Sterilizáción nonel | - | 0.4 | 0.7 | 2, 4 | 3, 1 | 7,4 | 8, 9 | 3, 6 |
| Sterilizácio férfinál | - | - | - | 0,1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0, 1 |
| Teljes megtartóztatás | - | - | 0,1 | 0, 2 | 0, 3 | 0,1 | 0, 4 | 0,2 |
| Nem használ6 nok | 56,1 | 36,1 | 29,5 | 28,4 | 31,3 | 40.8 | 59,5 | 36, 7 |
| Osszesen | 100,0 | 100, 0 | 100, 0 | 100, 0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

8.5 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FÖ MÓDJA HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

| Netto <br> házasság- <br> tartam <br> (êv) | Meg- <br> szakitott <br> érintkezés | Naptár <br> módszer | Hüvely- <br> oblités | Condom | Pessarium | Egyéb <br> akadályok | Kémiaí <br> fogamzás- <br> gátlók | Modern <br> fogamzás- <br> gátlók | Sterili- <br> záció | Teljes <br> megtar- <br> tóztatás |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Használo <br> nok <br> összesen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 0 | 54 | 4 | 4 | 20 | 5 | - | 3 | 1 | - | - | 91 |
| 1 | 99 | 4 | 1 | 36 | 14 | 1 | 13 | - | 2 | - | 170 |
| 2 | 104 | 10 | 6 | 40 | 12 | $=$ | 12 | 1 | 1 | - | 186 |
| 3 | 112 | 10 | 8 | 45 | 18 | 1 | 11 | - | 3 | 1 | 209 |
| 4 | 141 | 6 | 16 | 47 | 14 | 2 | 11 | 1 | 7 | - | 245 |
| 5 | 130 | 10 | 15 | 43 | 14 | 1 | 10 | - | 4 | - | 227 |
| E-7 | 326 | 18 | 17 | 100 | 39 | 1 | 21 | 1 | 5 | 2 | 530 |
| $8-9$ | 329 | 16 | 27 | 93 | 31 | 3 | 22 | 4 | 11 | 1 | 537 |
| 10-14 | 772 | 39 | 79 | 180 | 60 | 4 | 35 | 2 | 64 | 3 | 1238 |
| 15-19 | 804 | 49 | 73 | 150 | 38 | 2 | 41 | 2 | 96 | 6 | 1261 |
| 20-24 | 375 | 26 | 34 | 52 | 12 | - | 11 | $\checkmark$ | 78 | 2 | 590 |
| 25-29 | 171 | 10 | 8 | 18 | 5 | $\sim$ | 1 | $=$ | 51 | 2 | 266 |
| 30-37 | 15 | - | 1 | 1 | - | - | - | - | 7 | - | 24 |
| Összesen | 3432 | 202 | 289 | 825 | 262 | 15 | 191 | 12 | 329 | 17 | 5574 |

## Százalēk

| 0 | 59, 3 | 4,4 | 4, 4 | 22,0 | 5, 5 | - | 3,3 | 1.1. | - | - | 100, 0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | 58, 2 | 2,4 | 0,6 | 21, 2 | 8.2 | 0.6 | 7,6 | - | 1,2 | - | 100, 0 |
| 2 | 55, 9 | 5,4 | 3,2 | 21, 5 | 6.5 | - | 6,5 | 0,5 | 0,5 | - | 100, 0 |
| 3 | 53, 6 | 4, 8 | 3,8 | 21,5 | 8, 6 | 0.5 | 5,3 | - | 1,4 | 0.5 | 100,0 |
| 4 | 57, 6 | 2,4 | 6,5 | 19,2 | 5,7 | 0,8 | 4,5 | 0,4 | 2,9 | - | 100, 0 |
| 5 | 57, 3 | 4, 4 | 6, 6 | 18,9 | 6,2 | 0,4 | 4, 4 | - | 1,8 | - | 100, 0 |
| $6-7$ | 61, 5 | 3,4 | 3,2 | 18,9 | 7.3 | 0, 2 | 4,0 | 0,2 | 0,9 | 0,4 | 100.0 |
| $8-9$ | 61, 3 | 3,0 | 5, 0 | 17,3 | 5,8 | 0,6 | 4,1 | 0,7 | 2,0 | 0,2 | 100, 0 |
| 10-14 | 62, 4 | 3,2 | 6, 4 | 14,5 | 4,8 | 0,3 | 2, 8 | 0.2 | 5, 2 | 0,2 | 100.0 |
| 15-19 | 63, 8 | 3,9 | 5,8 | 11,9 | 3.0 | 0.1 | 3, 3 | 0,1 | 7,6 | 0,5 | 100,0 |
| 20-24 | 63,6 | 4, 4 | 5,8 | 8,8 | 2, 0 | - | 1,9 | - | 13, 2 | 0,3 | 100, 0 |
| 25-29 | 64, 3 | 3,7 | 3, 0 | 6, 8 | 1,9 | - | 0, 4 | - | 19.2 | 0.7 | 100,0 |
| $30-37$ | 62, 5 | - | 4,2 | 4,2 | - | - | - | - | 29,1 | - | 100, 0 |
| Összesen | 61, 6 | 3, 6 | 5,2 | 14, 8 | 4. 7 | 0,3 | 3,4 | 0, 2 | 5,9 | 0,3 | 100, 0 |


| Gazdasági ág | $\begin{gathered} \text { Megsza- } \\ \text { kitott } \\ \text { érintke- } \\ \text { zés } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { Naptár } \\ \text { módszer } \end{gathered}$ | Hüvelyöblités | Condom | Pessarium | Egyéb akadályok | Kermiai fogam-zásgát1ok | Modern <br> fogam-zásgát1ók | Sterili- záci6 | Teljes megtartóztatás | Használo nok összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |


|  |  |  |  | Szám |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gazdaságilag aktivak | 1653 | 140 | 197 | 497 | 192 | 10 | 124 | 11 | 180 | 8 | 3012 |
| Mezogazdaság | 411 | 14 | 15 | 70 | 19 | - | 7 | 1 | 31 | - | 568 |
| Bányászat | 21 | 1 | 1 | 2 | 2 | - | 1 | - | - | - | 28 |
| Könnyuipar | 357 | 28 | 57 | 100 | 44 | 1 | 20 | 3 | 43 | 2 | 655 |
| Nehézipar | 256 | 16 | 29 | 85 | 35 | 3 | 30 | - | 29 | - | 483 |
| Epitoipar | 36 | 3 | 5 | 10 | 3 | 1 | 3 | - | 5 | 1 | 67 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 173 | 19 | 27 | 65 | 21 | - | 24 | 1 | 10 | 2 | 342 |
| Szállitás, hirközlés | 69 | 6 | 6 | 22 | 10 | 1 | 10 | 1 | 5 | 1 | 131 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 330 | 53 | 57 | 143 | 58 | 4 | 29 | 5 | 57 | 2 | 738 |
| Gazdaságilag inaktivak | 1779 | 62 | 92 | 328 | 70 | 5. | 67 | 1 | 149 | 9 | 2562 |
| Mezógazdaság | 715 | 23 | 22 | 93 | 21 | 3 | 20 | - | 55 | 4 | 956 |
| Bányászat | 208 | 3 | 10 | 37 | 14 | - | 3 | - | 21 | - | 296 |
| Könnyüipar | 104 | 3 | 4 | 28 | 1 | - | 9 | - | 8 | - | 157 |
| Nehézipar | 204 | 9 | 10 | 56 | 17 | - | 13 | - | 18 | 3 | 330 |
| Epitoipar | 158 | 5 | 9 | 32 | 2 | - | 13 | - | 7 | F | 226 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 55 | 1 | 7 | 8 | 3 | - | 1 | - | 7 | - | 82 |
| Szállitás, hirközlés | 219 | 6 | 16 | 34 | 5 | 2 | 2 | 1 | 19 | 2 | 306 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 116 | 12 | 14 | 40 | 7 | - | 6 | - | 14 | - | 209 |
| Osszesen | 3432 | 202 | 289 | 825 | 262 | 15 | 1.91 | 12 | 329 | 17 | 5574 |
| Mezógazdaság | 1126 | 37 | 37 | 163 | 40 | 3 | 27 | , | 86 | 4 | 1524 |
| Bányászat | 229 | 4 | 11 | 39 | 16 | - | 4 | - | 21 | - | 324 |
| Könnyüipar | 461 | 31 | 61 | 128 | 45 | 1 | 29 | 3 | 51 | 2 | 812 |
| Nehézipar | 460 | 25 | 39 | 141 | 52 | 3 | 43 | - | 47 | 3 | 813 |
| Épiloipar | 194 | 8 | 14 | 42 | 5 | 1 | 16 | - | 12 |  | 293 |
| Kereskedelem, vendéglátás | 228 | 20 | 34 | 73 | 24 | $-$ | 25 | 1 | 17 | 2 | 424 |
| Szállitás, hirközlés | 288 | 12 | 22 | 56 | 15 | 3 | 12 | 2 | 24 | 3 | 437 |
| Közigazgatás és szolgáltatások | 446 | 65 | 71 | 183 | 65 | 4 | 35 | 5 | 71 | 2 | 947 |

Gazdaságilag aktivak Mezogazdaság
Bányászat
Könnyüipar
Nehézipar
Epitoipar
Kereskedelem, vendéglátás
Szállitás, hirközlés
Közigazgatás és szolgáltatások

Gazdaságilag inaktivak
Mezogazdaság
Bányászat
Könnyüípar
Nehézipar
Épitoipar
Kereskedelem, vendéglátás
Szállitás, hírközlés
Kòzigazgatás és szolgáltatások

Osszesen
Mezogazdaság
Bányászat
Könnyüipar
Nehézipar
Épitoipar
Kereskedelem, vendèglátás
Szállitás, hirközlés
Közigazgatás és szolgáltatások

## lgál-

$\begin{array}{llll}54,9 & 4,6 & 6,5 & 16,5\end{array}$

$$
6.4 \quad 0,3
$$

| 72 |
| :--- |
| 75 |
| 5 |
| 5 |
| 5 |
| 5 |
| 5 |
|  |
| 5 |

A. Szám

| Társadalmí-foglalkozási osoportok | Megsza <br> kitott <br> érint- <br> kezés | Naptár módszer | Hüvelyöblités | Condom | Pessarium | Egyéb akadá lyok | Kémiai fogam-zásgát1ók | Modern fogam-zásgát1ók | Sterili- záció | ```Teljes``` | Használo nok összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gazdaságilag aktivak | 1653 | 140 | 197 | 497 | 192 | 10 | 124 | 11 | 180 | 8 | 3012 |
| Mezơgazdasági fizikaiak | 391 | 12 | 13 | 58 | 13 | - | 6 | - | 30 | - | 523 |
| Termeloszövetkezeti tag | 264 | 8 | 9 | 34 | 7 | - | 4 | - | 24 | - | 350 |
| Munkás, napszámos | 39 | 2 | 1 | 10 | 1 | - | 2 | - | 2 | - | 57 |
| Önállo és segitó családtag | 88 | 2 | 3 | 14 | 5 | - | - | - | 4 | - | 116 |
| Nem mezogazdasági |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| fizikaiak | 840 | 45 | 101 | 217 | 81 | 6 | 57 | 5 | 98 | 5 | 1455 |
| Szak-és betanitott munkás | 503 | 28 | 62 | 138 | 55 | 5 | 34 | 3 | 55 | 2 | 885 |
| ipar és épitơipar | 359 | 20 | 46 | 92 | 43 | 4 | 25 | 2 | 39 | 2 | 632 |
| kereskedelem, vendéglátás | 89 | 5 | 14 | 30 | 7 | - | 5 | - | 7 | - | 157 |
| egyéb ágak | 55 | 3 | 2 | 16 | 5 | 1 | 4 | 1 | 9 | - | 96 |
| Segédmunkás, napszámos | 281 | 14 | 29 | 59 | 21 | 1 | 17 | 2 | 37 | 3 | 464 |
| Ktsz tag, önállo és segito családtag | 56 | 3 | 10 | 20 | 5 | - | 6 | - | 6 | - | 106 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 422 | 83 | 83 | 222 | 98 | 4 | 61 | 6 | 52 | 3 | 1034 |
| Vezetok és értelmiségiek | 52 | 27 | 13 | 37 | 19 | - | 11 | 2 | 14 | 1 | 176 |
| Egyéb szellemi ${ }^{\text {a/ }}$ | 370 | 56 | 70 | 185 | 79 | 4 | 50 | 4 | 38 | 2 | 858 |
| Gazdaságilag inaktivak | 1779 | 62 | 92 | 328 | 70 | 5 | 67 | 1 | 149 | 9 | 2562 |
| Mezógazdasági fizikaiak | 682 | 21 | 20 | 86 | 17 | 2 | 18 | - | 51 | 4 | 901 |
| Termeloszövetkezeti tag | 433 | 11 | 15 | 55 | 13 | 1 | 10 | - | 35 | 3 | 576 |
| Munkás, napszámos | 217 | 9 | 4 | 29 | 3 | 1 | 5 | - | 15 | 1 | 234 |
| Ónállo és segito családtag | 32 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 3 | - | 1 | - | 41 |
| Nem mezogazdasági |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| fizikaiak | 922 | 22 | 48 | 196 | 33 | 2 | 35 | 1 | 72 | 3 | 1334 |
| Szak- és betanitott munkás | 672 | 18 | 33 | 145 | 29 | 2 | 28 | 1 | 48 | 2 | 978 |
| ipar és épitoipar | 443 | 11 | 19 | 105 | 24 | - | 25 | - | 27 | 1 | 655 |
| kereskedelem, vendéglátás | 31 | 1 | 4 | 6 | 3 | - | - | - | 4 | - | 49 |
| egyéb ágak | 198 | 6 | 10 | 34 | 2 | 2 | 3 | 1 | 17 | 1 | 274 |
| Segédmunkás, napszámos | 202 | 4 | 10 | 38 | 4 | - | 3 | - | 22 | - | 283 |
| Ktsz tag, onállóós segito családtag | 48 | . | 5 | 13 | - | - | 4 | - | 2 | 1 | 73 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 154 | 17 | 20 | 42 | 18 | 1 | 13 | - | 18 | - | 283 |
| Vezetok és értelmiségiek | 82 | 13 | 12 | 24 | 14 | 1 | 5 | - | 9 | - | 160 |
| Egyéb szellemi | 72 | 4 | 8 | 18 | 4 | - | 8. | - | 9 | - | 123 |
| Nyugdijas és egyéb | 21 | 2 | 4 | 4 | 2 | - | 1 | - | 8 | 2 | 44 |
| Összesen | 3.432 | 202 | 289 | 825 | 262 | 15 | 191 | 12 | 329 | 17 | 5574 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 1073 | 33 | 33 | 144 | 30 | 2 | 24 | - | 81 | 4 | 1424 |
| Termeloszövetkezeti tag | 697 | 19 | 24 | 89 | 20 | 1 | 14 | - | 59 | 3 | 926 |
| Munkás, napszámos | 256 | 11 | 5 | 39 | 4 | 1 | 7 | - | 17 | 1 | 341 |
| Önállo és segitó családtag | 120 | 3 | 4 | 16 | 6 | - | 3 | - | 5 | - | 157 |
| Nem mezogazdasági |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| fizikaiak | 1762 | 67 | 149 | 413 | 114 | 8 | 92 | 6 | 170 | 8 | 2789 |
| Szak-és betanitott munkás | 1175 | 46 | 95 | 283 | 84 | 7 | 62 | 4 | 103 | 4 | 1.863 |
| ipar és épitoipar | 802 | 31 | 65 | 197 | 67 | 4 | 50 | 2 | 66 | 3 | 1287 |
| kereskedelem, vendéglátás | 120 | 6 | 18 | 36 | 10 | $-$ | 5 | - | 11 | $\checkmark$ | 206 |
| egyêb ágak | 253 | 9 | 12 | 50 | 7 | 3 | 7 | 2 | 26 | 1 | 370 |
| Segédmunkás, napszámos | 483 | 18 | 39 | 97 | 25 | 1 | 20 | 2 | 59 | 3 | 747 |
| Ktsz tag, önállo és segito családtag | 104 | 3 | 15 | 33 | 5 | - | 10 | - | 8 | 1 | 179 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 575 | 100 | 103 | 264 | 116 | 5 | 74 | 6 | 70 | 3 | 1316 |
| Vezetok ês értelmiségiek | 134 | 40 | 25 | 61 | 33 | 1 | 16 | 2 | 23 | 1 | 336 |
| Egyeb szellemi | 441 | 60 | 78 | 203 | 83 | 4 | 58 | 4 | 47 | 2 | 980 |
| Nyugdijas és egyéb | 22 | 2 | 4 | 4 | 2 | - | 1 | - | 8 | 2 | 45 |

[^25]Fogemzásgátlás mơdjai
8.7 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FÖ MÓDJA A NÖK TÁRSADALM-FOGLALKOZÁSI CSOPORTJA SZERINT (folytatás) B. Százalêk

| Târsadalmi- foglalkozási esoportok | Megsza kitott erintkezes | Naptár <br> mod- <br> szer | Hüvelyöblités | Condom | Pessarium | Egyeb akadályok | Kémiai fogam-zásgát1ók | Modern fogam-zásgát1ók | Sterilizáció | Teljes megtar-toztatás | Használ nok összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gazdaságilag aktivak | 54,9 | 4, 6 | 6,5 | 16,5 | 6, 4 | 0,3 | 4,1 | 0, 4 | 6, 0 | 0,3 | 100, 0 |
| Merstgazdasági fizikaiak | 74, 8 | 2, 3 | 2,5 | 11, 1 | 2, 5 | - | 1,1 | - | 5, 7 | - | 100,0 |
| Termeloszövetkezeti tag | 75, 4 | 2, 3 | 2,6 | 9,7 | 2,0 | - | 1,1 | - | 6,9 | - | 100, 0 |
| Munkás, napszámos | 68,4 | 3.5 | 1.8 | 17.5 | 1,8 | - | 3, 5 | - | 3,5 | - | 100, 0 |
| Onálló és segito családtag | 75, 9 | 1,7 | 2,6 | 12, 1 | 4,3 | - | - | - | 3, 4 | - | 100, 0 |
| Ner mezogazdasági |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| fizikaiak | 57, 7 | 3,1 | 6, 9 | 14,9 | 5,6 | 0, 4 | 3,9 | 0, 4 | 6, 7 | 0, 4 | 100, 0 |
| Szak- és betanitot! munkás | 56, 8 | 3,2 | 7,0 | 15, 6 | 6,2 | 0,6 | 3,9 | 0,3 | 6, 2 | 0,2 | 100, 0 |
| ipar és épitoipar kereskedelem, vendég- | 56,8 | 3,2 | 7. 3 | 14,6 | 6.8 | 0, 6 | 3,9 | 0, 3 | 6, 2 | 0, 3 | 100,0 |
| 1átás | 56, 7 | 3,2 | 8,9 | 19, 1 | 4, 4 | - | 3, 2 | - | 4, 5 | - | 100, 0 |
| egyẹb ágak | 57, 3 | 3,1 | 2,1 | 16.7 | 5, 2 | 1,0 | 4,2 | 1,0 | 9,4 | - | 100,0 |
| Segédmunkás, napszámos | 60,6 | 3, 0 | 6,3 | 12,7 | 4,5 | 0, 2 | 3,7 | 0,4 | 8,0 | 0,6 | 100,0 |
| Ktsz tag, önállo és segito esaládtag | 52, 8 | 2,8 | 9, 4 | 18,9 | 4,7 | - | 5,7 | - | 5,7 | - | 100, 0 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 40, 8 | 8, 0 | 8, 0 | 21,5 | 9, 5 | 0,4 | 5,9 | 0, 6 | 5,0 | 0, 3 | 100, 0 |
| Vezetơk és értelmiségiek | 29, 5 | 15,3 | 7, 4 | 21,0 | 10,8 | - | 6, 3 | 1, 1 | 8, 0 | 0,6 | 100, 0 |
| Egyéb szellemi ${ }^{\text {a/ }}$ | 43,1 | 6,5 | 8, 2 | 21,6 | 9, 2 | 0,5 | 5, 8 | 0,5 | 4, 4 | 0,2 | 100, 0 |
| Gazdaságilag inaktivak | 69, 4 | 2, 4 | 3,6 | 12,8 | 2,7 | 0,2 | 2,6 | 0,1 | 5,8 | 0,4 | 100, 0 |
| Mezógazdasági fizikaiak | 75, 7 | 2,3 | 2, 2 | 9,6 | 1,9 | 0,2 | 2,0 | - | 5,7 | 0,4 | 100, 0 |
| Termeloszövetkezeti tag | 75, 2 | 1,9 | 2,6 | 9,5 | 2,3 | 0, 2 | 1,7 | - | 6, 1 | 0,5 | 100, 0 |
| Munkás, napszámos | 76, 4 | 3, 2 | 1,4 | 10, 2 | 1,1 | 0, 3 | 1,8 | - | 5, 3 | 0, 3 | 100, 0 |
| Onálló és segito családtag | 78, 1 | 2,5 | 2, 4 | 4,9 | 2,4 | - | 7, 3 | - | 2, 4 | - | 100,0 |
| Nem mezogazdasági |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| fizikaiak Szalc-és betan | 69, 1 | 1,7 | 3,6 | 14, 7 | 2, 5 | 0,1 | 2,6 | 0,1 | 5,4 | 0,2 | 100,0 |
| munkás | 68,7 | 1,8 | 3, 4 | 14, 8 | 3,0 | 0,2 | 2,9 | 0, 1 | 4,9 | 0, 2 | 100, 0 |
| ipar és épitoipar kereskedelom, vendég- | 67. 6 | 1,7 | 2,9 | 16, 0 | 3, 7 | - | 3, 8 | - | 4,1 | 0,2 | 100, 0 |
| látás | 63,3 | 2,0 | 8,2 | 12, 2 | 6,1 | - | - | - | 8,2 | - | 100, 0 |
| egyéb ágak | 72, 3 | 2, 2 | 3, 6 | 12, 4 | 0, 7 | 0,7 | 1,1 | 0.4 | 6. 2 | 0,4 | 100.0 |
| Segédmunkás, napszámos | 71, 4 | 1,4 | 3,5 | 13,4 | 1.4 | - | 1.1 | - | 7.8 | - | 100, 0 |
| Ktsz tag. önállo és segits családtag | 65, 8 | - | 6, 8 | 17,8 | - | - | 6,5 | - | 2,7 | 1,4 | 100,0 |
| Nem fizikai foglalkozásuak | 54, 4 | 6. 0 | 7,1 | 14,8 | 6, 4 | 0, 3 | 4,6 | - | 6, 4 | - | 100, 0 |
| Vezetok és értelmiségiek | 51, 3 | 8,1 | 7, 5 | 15.0 | 8.8 | 0, 6 | 3, 1 | - | 5, 6 | - | 100, 0 |
| Egyéb szeliemi | 58, 5 | 3,3 | 6,5 | 14,6 | 3,3 | - | 6,5 | - | 7,3 | - | 100, 0 |
| Nyugdijas és egyéb | 47, 7 | 4,5 | 0,1 | 9,1 | 4, 6 | - | 2, 3 | - | 18,2 | 4,5 | 100,0 |
| Ösazesen | 61, 6 | 3, 6 | 5, 2 | 14,8 | 4,7 | 0,3 | 3, 4 | 0, 2 | 5,9 | 0,3 | 100,0 |
| Mezogazdasági fizikaiak | 75,4 | 2, 3 | 2, 3 | 10,1 | 2,1 | 0, 1 | 1,7 | - | 5,7 | 0, 3 | 100.0 |
| Termeloszövetkezati tag | 75, 3 | 2,0 | 2,6 | 9,6 | 2, 2 | 0,1 | 1,5 | - | 6, 4 | 0, 3 | 100, 0 |
| Munkás, napszámos | 75.1 | 3,2 | 1,5 | 11, 4 | 1,2 | 0,3 | 2.0 | - | 5, 0 | 0,3 | 100,0 |
| Önállo és segito családtag | 76, 4 | 1,9 | 2, 6 | 10,2 | 3, 8 | - | 1, 9 | - | 3,2 | - | 100, 6 |
| Nem mezogazdasági |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| fizikaiak | 63, 2 | 2, 4 | 5, 3 | 14,8 | 4,1 | 0,3 | 3, 3 | 0,2 | 6, 1 | 0, 3 | 100, 0 |
| Szak-es betanitott munkás | 63, 1 | 2, 5 | 5,1 | 15,2 | 4,5 | 0,4 | 3,3 | 0, 2 | 5, 5 | 0.2 | 100, 0 |
| fpar es epitoipar | 62,3 | 2,4 | 5,1 | 15, 3 | 5,2 | 0, 3 | 3.9 | 0,2 | 5,1 | 0.2 | 100, 0 |
| kereskedelem, vendéglátás | 56,3 | 2,9 | 8, 7 | 17, 5 | 4,9 | - | 2, 4 | - | 5, 3 | - | 100,0 |
| egyeb ágak | 68,4 | 2, 4 | 3, 3 | 13,5 | 1,9 | 0,8 | 1,9 | 0,5 | 7, 0 | 0, 3 | 100, 0 |
| Segédmunkás, nanezaimos | 64, 7 | 2,4 | 5, 2 | 13,0 | 3, 3 | 0, 1 | 2,7 | 0, 3 | 7,9 | 0,4 | 100, 0 |
| Ktsz teg, önállo és segito családtag | 58, 1 | 1,7 | 8,4 | 18,4 | 2,8 | , | 5,6 | . | 4, 5 | 0,5 | 100, 0 |
| Nem fizikai foglelkozásuak | 43,7 | 7,8 | 7, 8 | 20,1 | 8,8 | 0, 4 | 5, 6 | 0,5 | 5, 3 | 0.2 | 100, 0 |
| Vezetok és értelmiségiek | 39, 9 | 11,9 | 7, 4 | 18, 2 | 9,8 | 0, 3 | 4, 8 | 0,6 | 6,8 | 0, 3 | 100,0 |
| Egyeb szellemi | 45.0 | 6,1 | 8, 0 | 20, 7 | 8,5 | 0, 4 | 5,9 | 0. 4 | 4, 8 | 0, 2 | 100, 0 |
| Nyugdijas és egyéb | 48, 9 | 4,5 | 8,9 | 8,9 | 4, 4 | - | 2, 2 | - | 7, 8 | 4, 4 | 100, 0 |

a) Nyugdijas es egyébbel együtt.
8.8 A FOGAMZÁSGÁTLÁS FÖ MÓDJA A CSALÁD JÖVEDELME SZERINT

| Család jovedelme ( Ft ) | $\begin{gathered} \text { Megsza- } \\ \text { kitott } \\ \text { érintke- } \\ \text { zés } \end{gathered}$ | Nantár módszer | Hüvelyöblités | Condom | Pessarium | $\begin{gathered} \text { Egyéb } \\ \text { akadalyok } \end{gathered}$ | Kémiai fogam-zásgátiók | Modern fogam-zásgátlők | Sterilizáció | Teljes megtartóztatás | $\begin{gathered} \text { Használo } \\ \text { nok } \\ \text { összesen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

Mezógazdaság
-949
$950-1549$
$1550-1949$
$1950-2949$
$2950+$
egyutt

Nem mezogazdaság

| - $949^{\text {a/ }}$ | 23 | 1 | - | 2 | 1 | - | 1 | - | 1 | 3 | 32 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $950-1549$ | 389 | 12 | 13 | 63 | 8 | 1 | 13 | - | 30 | 1 | 530 |
| $1550-1949$ | 463 | 11 | 24 | 100 | 14 | 1 | 13 | - | 32 | 1 | 659 |
| 1950-2449 | 521 | 24 | 38 | 111 | 40 | 1 | 22 | - | 44 | 3 | 804 |
| $2450-2949$ | 542 | 28 | 46 | 115 | 46 | 3 | 31 | 4 | 49 | 1 | 865 |
| 2950-3449 | 463 | 31 | 64 | 163 | 56 | 6 | 44 | 3 | 36 | 4 | 870 |
| $3450-3949$ | 273 | 16 | 41 | 79 | 40 | 1 | 25 | 4 | 36 | 1 | 516 |
| 3950 - 4949 | 209 | 45 | 37 | 86 | 34 | 1 | 16 | - | 38 | 1 | 467 |
| $4950-5.949$ | 58 | 7 | 9 | 25 | 11 | - | 10 | 1 | 15 | - | 136 |
| $5950+$ | 12 | 8 | 1 | 10 | 3 | - | 3 | - | 8 | - | 45 |
| egyatt | 2953 | 183 | 273 | 754 | 253 | 14 | 178 | 12 | 289 | 15 | 4924 |
| Osszesen | 3432 | 202 | 289 | 825 | 262 | 15 | 191 | 12 | 329 | 17 | 5574 |

## Szazalék

Mezógazđaság
-949
$950-1549$
$1550-1949$
$1950-2949$
$2950+$
együtt

Nem mezogazdaság
$-949^{a /}$
$950-1549$
$1550-1949$
$1950-2449$
$2450-2949$
$2950-3449$
$3450-3949$
$3950-4949$
$4950-5949$
$5950+$
együtt
Összesen

| 72,5 | 5,8 | 2,9 | 5,8 | 3,6 | - | 1,5 | - | 6,5 | 1,4 | 100,0 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 75,7 | 1,1 | 1,9 | 11,6 | 0,7 | 0,4 | 2,6 | - | 6,0 | - | 100,0 |
| 74,3 | 3,7 | 2,8 | 11,9 | 0,9 | - | 1,8 | - | 4,6 | - | 100,0 |
| 69,0 | 2,6 | 2,6 | 15,5 | 0,9 | - | 1,7 | - | 7,7 | - | 100,0 |
| 80,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | 5,0 | - | 100,0 |
| 73,7 | 2,9 | 2,5 | 10,9 | 1,4 | 0,2 | 2,0 | - | $-6,1$ | 0,3 | 100,0 |


| 71,9 | 3,1 | - | 6,3 | 3,1 | - | 3,1 | - | 3,1 | 9,4 | 100,0 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 73,4 | 2,3 | 2,4 | 11,9 | 1,5 | 0,2 | 2,4 | - | 5,7 | 0,2 | 100,0 |
| 70,3 | 1,7 | 3,6 | 15,2 | 2,1 | 0,1 | 2,0 | - | 4,9 | 0,1 | 100,0 |
| 64,8 | 3,0 | 4,7 | 13,8 | 5,0 | 0,1 | 2,7 | - | 5,5 | 0,4 | 100,0 |
| 62,7 | 3,2 | 5,3 | 13,3 | 5,3 | 0,3 | 3,6 | 0,5 | 5,7 | 0,1 | 100,0 |
| 53,2 | 3,6 | 7,4 | 18,7 | 6,4 | 0,7 | 5,1 | 0,3 | 4,1 | 0,5 | 100,0 |
| 52,9 | 3,1 | 7,9 | 15,3 | 7,8 | 0,2 | 4,8 | 0,8 | 7,0 | 0,2 | 100,0 |
| 44,8 | 9,6 | 7,9 | 18,4 | 7,3 | 0,2 | 3,4 | - | 8,2 | 0,2 | 100,0 |
| 42,7 | 5,1 | 6,6 | 18,4 | 8,1 | - | 7,4 | 0,7 | 11,0 | - | 100,0 |
| 26,6 | 17,8 | 2,2 | 22,2 | 6,7 | - | 6,7 | - | 17,8 | - | 100,0 |
| 60,0 | 3,7 | 5,6 | 15,3 | 5,1 | 0,3 | 3,6 | 0,2 | 5,9 | 0,3 | 100,0 |
| 61,6 | 3,6 | 5,2 | 14,8 | 4,7 | 0,3 | 3,4 | 0,2 | 5,9 | 0,3 | 100,0 |

a/ Azokkal együtt, akiknek nincs jövedelme.
8.9 AZ UTOI..JÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJA HÁZASSÁGTARTAM SZERINT

| ìz utoljára huàznáir fogamzásgáttás múxia | Netto házasságtartam (ev) |  |  |  |  |  |  |  |  | Osszesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5-9 | 10-14 | 15-24 | 25-37 |  |

## Szám

| Pessarium | 5 | 16 | 15 | 20 | 17 | 96 | 71 | 59 | 8 | 307 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Condom | 23 | 42 | 41 | 49 | 51 | 262 | 189 | 221 | 24 | 902 |
| Kémiaì fogamzásgátıók | 5 | 14 | 14 | 14 | 11 | 62 | 46 | 65 | 2 | 233 |
| Naptár módszer | 5 | 9 | 15 | 15 | 15 | 76 | 69 | 103 | 17 | 324 |
| Megszakitott érintkezes | 56 | 98 | 110 | 119 | 152 | 813 | 802 | 1368 | 233 | 3651 |
| Hilvelyöblités | 4 | 1 | 6 | 7 | 13 | 48 | 59 | 96 | 14 | 248 |
| Egyéb természetes fogamzásgảtiós | - | 3 | - | 5 | 6 | 54 | 82 | 202 | B4. | 416 |
| Modern fogamzásgat! ${ }^{\text {k }}$ | 1 | - | 1 | 7 | 1 | 7 | 4 | 2 | - | 16 |
| Sterilizácio | - | 2 | 1 | 3 | 7 | 20 | 64 | 174 | 58 | 329 |
| Nem használó nok | 148 | 127 | 89 | 91 | 62 | 445 | 412 | 806 | 194 | 2374 |
| Osszesen | 247 | 312 | 292 | 323 | 335 | 1883 | 1798 | 2996 | 614 | 8800 |

## Százalék

| Pessarium | 2.0 | 5,1 | 5,1 | 6,2 | 5,1 | 5,1 | 3,9 | 2,0 | 1.3 | 3,5 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Concom | 9,3 | 13.5 | 14, 1 | 15.2 | 15,2 | 13, 9 | 10,5 | 7, 4 | 3, 9 | 10,3 |
| Necmial fogamzásgátiok | 3, 0 | 4,5 | 4, 8 | 4,3 | 3, 3 | 3, 3 | 2,6 | 2,2 | 0, 3 | 2,6 |
| Naptár módszer | 2,1 | 2, 9 | 5,1 | 4,6 | 4, 5 | 4, 0 | 3, 8 | 3, 4 | 2,8 | 3, 7 |
| Alegszakitott erintkezes | 22, 7 | 31,4 | 37.7 | 36,8 | 45,3 | 43,2 | 44,6 | 42, 3 | 38,0 | 41,5 |
| Hüvelyöblités | 1,6 | 1) 3 | 2,1 | 2, 2 | 3.9 | 2,5 | 3, 3 | 3, 2 | 2, 3 | 2, 3 |
| Eigyéb természetus fogamzásgátlok | - | 1,0 | - | 1,6 | 1,3 | 3,9 | 4,6 | 6, 7 | 10, 4 | 4, 7 |
| Wodern fogamzásgátlôk: | 0,4 | - | 0,3 | - | 0, 3 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | - | 0, 2 |
| Fiterilizácio | - | 0,5 | 0,3 | 0,9 | 2,1 | 1,1 | 3,6 | 5, 8 | 5.4 | 3, 7 |
| Lfem használo nok | 59,9 | 40, 7 | 30, 5 | 28,2 | 18.5 | 23,6 | 22,9 | 26,9 | 31,6 | 27.0 |
| Összesen | 100,0 | 100.0 | 100,0 | 100, 0 | 100, 0 | 100, 0 | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100, 0 |

Messarium
Condoni
Kémiai fogamzást loki
Naptár móriszer
Megszakitott érintkezés
Hüvelyöblités
Egyéb természotes fogamzásgátlók
Modern fogamzásgátlỏk
Sterilizácío
Nem használó nok

Összesen

| 1,6 | 5,2 | 4,3 | 6,5 | 5,6 | 31,3 | 23,1 | 19,2 | 2,6 | 100,0 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 2,3 | 4,7 | 4,5 | 5,4 | 5,7 | 29,0 | 21,0 | 24,5 | 2,7 | 100,0 |
| 2,2 | 6,0 | 6,0 | 6,0 | 4,7 | 26,6 | 19,7 | 27,9 | 0,9 | 100,0 |
| 1,5 | 2,8 | 4,6 | 4,6 | 4,6 | 23,5 | 21,3 | 31,8 | 5,3 | 100,0 |
| 1,5 | 2,7 | 3,0 | 3,2 | 4,2 | 22,3 | 22,0 | 34,7 | 6,4 | 100,0 |
| 1,6 | 0,7 | 2,4 | 2,8 | 5,2 | 19,4 | 23,8 | 38,7 | 5,7 | 100,0 |
| - | 0,7 | - | 1,2 | 1,4 | 13,0 | 19,7 | 48,6 | 15,4 | 100,0 |
| 6,3 | - | 5,3 | - | 6,2 | 43,7 | 25,0 | 12,5 | - | 100,0 |
| - | 0,6 | 0,3 | 0,9 | 2,1 | 6,1 | 19,5 | 52,9 | 17,6 | 100,0 |
| 6,2 | 5,4 | 3,7 | 3,8 | 2,6 | 18,7 | 17,4 | 34,0 | 8,2 | 100,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## 8. 10 AZ UTOLJÁRA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJA A NŐK ISKOLAI VEEGZETTSEGE SZERINT

| Az utoljára hasznalt fogamzásgátlás módja | Elvégzett osztályok száma |  |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | $1-3$ | 4 | 5-7 | 8 | 9-11 | 12 | 13-15 | $16+$ |  |

Szám

| Pessarium | 1 | - | 10 | 55 | 119 | 30 | 72 | 10 | 10 | 307 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Condom | 3 | 7 | 34 | 255 | 373 | 57 | 125 | 26 | 22 | 902 |
| Kémiai fogamzásgátlok | 1 | - | 6 | 67 | 93 | 21 | 37 | 6 | 2 | 233 |
| Naptár módszer | 1 | 2 | 6 - | 82 | 120 | 26 | 59 | 6 | 22 | 324 |
| Megszakitott érintkezés | 22 | 60 | 135 | 1752 | 1263 | 171 | 196 | 33 | 19 | 3651 |
| Hutvelyöblites | - | 2 | 7 | 90 | 81 | 26 | 26 | 9 | 7 | 248 |
| Egyeb természetes fogamzásgátlok | 23 | 26 | 25 | 242 | 90 | 4 | 3 | 1 | 2 | 416 |
| Modern fogamzásgátlók | - | - | - | 2 | 8 | 2 | 2 | - | 2 | 16 |
| Sterilizácio | 5 | 12 | 23 | 166 | 82 | 14 | 19 | 4 | 4 | 329 |
| Nem használó nokk | 13 | 61 | 107 | 1023 | 849 | 119 | 152 | 25 | 25 | 2374 |
| Ósszesen | 69 | 170 | 353 | 3734 | 3078 | 470 | 691 | 120 | 115 | 8800 |

## Százalẻk

| Pessarium | 1,5 | - | 2, 8 | 1,5 | 3. 9 | 6. 4 | 10.4 | 8,3 | 8,7 | 3,5 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Condom | 4, 3 | 4,1 | 9, 6 | 6,8 | 12,1 | 12,1 | 18, 1 | 21, 7 | 19,1 | 10,3 |
| Kémiai fogamzásgátıók | 1,5 | - | 1.7 | 1,8 | 3.0 | 4,5 | 5,4 | 5,0 | 1,8 | 2, 6 |
| Naptár modszer | 1,5 | 1,2 | 1,7 | 2, 2 | 3,9 | 5,5 | 8,5 | 5, 0 | 19, 1 | 3, 7 |
| Megszakitott érintkezés | 31,9 | 35,3 | 38, 3 | 46, 9 | 41, 0 | 36, 4 | 28, 4 | 27. 5 | 16,5 | 41,5 |
| Hüvelyöblités | - | 1,2 | 2, 0 | 2, 4 | 2,6 | 5, 5 | 3,8 | 7, 5 | 6,1 | 2, 8 |
| Egyéb természetes fogamzásgátiok | 33, 3 | 15,3 | 7,1 | 6, 5 | 2. 9 | 0.9 | 0,4 | 0,9 | 1,7 | 4,7 |
| Modern fogamzásgátlobk | - | - | - | 0,1 | 0, 3 | 0, 4 | 0. 3 | - | 1,7 | 0, 2 |
| Sterilizácio | 7,2 | 7. 0 | 6, 5 | 4, 4 | 2,7 | 3, 0 | 2, 7 | 3, 3 | 3,5 | 3,7 |
| Nem használo nok | 18,8 | 35, 9 | 30, 3 | 27,4 | 27,6 | 25, 3 | 22,0 | 20, 8 | 21.8 | 27,0 |
| Összesen | 100,0 | 100, 0 | 100, 0 | 100,0 | 100.0 | 100,0 | 100.0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 |


| Pessarium | 0,3 | - | 3, 3 | 17,9 | 38,8 | 9, 8 | 23, 4 | 3,3 | 3,2 | 100, 0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Condom | 0,3 | 0,8 | 3,8 | 28, 3 | 41.3 | 6, 3 | 13, 9 | 2,9 | 2,4 | 100, 0 |
| Kémiai fogamzásgátlơk | 0,4 | - | 2, 6 | 28, 7 | 39,9 | 9,0 | 15,9. | 2,6 | 0, 9 | 100, 0 |
| Naptár módszer | 0, 3 | 0,6 | 1,9 | 25, 3 | 37, 0 | 8,0 | 18,2 | 1,9 | 6, 8 | 100, 0 |
| Megszakitott érintkezés | 0,6 | 1,6 | 3,7 | 48, 0 | 34, 6 | 4, 7 | 5,4 | 0,9 | 0,5 | 100, 0 |
| Hüvelyöblités | - | 0,8 | 2,8 | 36, 3 | 32, 7 | 10,5 | 10, 5 | 3,6 | 2, 8 | 100, 0 |
| Egyéb természetes fogamzásgátlók | 5,5 | 6,3 | 6, 0 | 58, 2 | 21,6 | 1,0 | 0,7 | 0,2 | 0, 5 | 100, 0 |
| Modern fogamzásgátio eszközök | - | - | - | 12,5 | 50,0 | 12,5 | 12,5 | - | 12,5 | 100,0 |
| Sterilizácio | 1,5 | 3,6 | 7,0 | 50, 5 | 24,9 | 4, 3 | 5, 8 | 1,2 | 1,2 | 100, 0 |
| Nem használo nok | 0,5 | 2,6 | 4,5 | 43, 1 | 35, 7 | 5, 0 | 6,4 | 1,1 | 1,1 | 100, 0 |
| Összesen | 0, 8 | 1,9 | 4,0 | 42, 4 | 35, 0 | 5, 3 | 7,9 | 1,4 | 1,3 | 100, 0 |

8. 11 FEL VILÁGOSitás A FOGAMZÁSGÁTLÁSRÓL AZ UTOLJÁrA HASZNÁLT FOGAMZÁSGÁTLÁS MÓDJA SZERINT

| A felvilágositás forrása | Pessarium | Condom | Kémiai fogam-zásgátlok | $\begin{gathered} \text { Naptár } \\ \text { módszer } \end{gathered}$ | Megsza- kitott érint- kezés | $\begin{aligned} & \text { Havely- } \\ & \text { Bblités } \end{aligned}$ | Egyéb természetes fogam-zásgát1ók | Modern fogam-zásgátlok | Sterilizácío | $\begin{gathered} \text { Nem } \\ \text { használo } \\ \text { nơk } \end{gathered}$ | Össze- |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |



## Százalêk

| Osszes no | 700, 0 | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100, 0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ebboll |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem kapott felvilágositást | 2,0 | 12, 3 | 9.0 | 15,1 | 30, 7 | 13,3 | 67. 8 | - | 57, 1 | 63,7 | 37, 8 |
| felvilágositást kapott | 98,0 | 87,7 | 91,0 | 84.9 | 69,3 | 86,7 | 32,2 | 100, 0 | 42,9 | 36, 3 | 62,2 |
| mégpedig |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| szakorvostol | 76, 2 | 34, 9 | 47, 2 | 34,9 | 16,8 | 40, 7 | 9,8 | 87.5 | 18,9 | 13,5 | 21, 8 |
| egyéb orvastor | 4, 9 | 7,3 | 8,2 | 10,2 | 4,8 | 6, 1 | 4,6 | 6,3 | 4,6 | 3,4 | 5,0 |
| védornotol | 6, 8 | 6,9 | 7, 3 | 4,3 | 7,3 | 5, 7 | 3, 4 | - | 3, 0 | 3, 8 | 5, 8 |
| ferjtol | 2,9 | 22,4 | 3,4 | 18, 2 | 26,9 | 8,9 | 4, 1 | - | 6,7 | 4,0 | 16, 1 |
| szullotol | 1,6 | 2,6 | 3, 0 | 4, 0 | 2.1 | 6,0 | 0, 2 | - | 1. 2 | 2.1 | 2,2 |
| egyeb rokantol | 0,6 | 1,9 | 3,4 | 0,9 | 1,5 | 4,8 | 1,0 | 6,2 | 0,9 | 1,0 | 1, 4 |
| barátnotơl | 2,3 | 2, 8 | 6,5 | 1,6 | 2, 2 | 4, 8 | 1,0 | - | 2,1 | 1,9 | 2,3 |
| pedagogustol | - | 0, 3 | 0,4 | 0, 3 | 0, 2 | - | 0, 2 | - | 0,3 | 0, 1 | 0, 2 |
| egyéb ismerostorl | 0, 7 | 2, 4 | 7, 7 | 2, 8 | 1,7 | 5,3 | 1,9 | - | 1. 5 | 1,5 | 2,0 |
| nem nevezte meg | 2,0 | 6, 2 | 3,9 | 7.7 | 5,8 | 4, 4 | 6.0 | - | 3, 7 | 5. 0 | 5.4 |

9. MŰVI VETÉLÉSEK

## A. Szám

| Múvi vetélés oka | Korcsoport (év) |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 |  |
| Egészsêgi, biologiai természetư okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| betegsêg | - | 6 | 20 | 47 | 53 | 41 | 9 | 176 |
| egészség feltése | - | 6 | 15 | 37 | 37 | 22 | 10 | 127 |
| elozo nehéz terhesség vagy szulés | - | 6 | 14 | 22 | 28 | 14 | 2 | 86 |
| fél, hogy nem lesz ép a gyermek | $=$ | 3 | 9 | 13 | 16 | 5 | 3 | 4.9 |
| alkalmatlan életkor | 2 | 5 | 5 | 9 | 38 | 100 | 45 | 204 |
| egyutt | 2 | 26 | 63 | 128 | 172 | 182 | 69 | 642 |

Anyagi, gazđ̃asági természetua okok:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| jelenlegi anyagi nehézségek | 5 | 30 | 81 | 45 | 34 | 31 | 17 | 243 |
| sokba kerul a gyermek | 1 | 8 | 22 | 18 | 17 | 14 | 3 | 83 |
| meglévó életszinvonal féltése | - | 6 | 19 | 32 | 36 | 20 | 5 | 118 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 6 | 54 | 88 | 73 | 47 | 24 | 294 |  |
| munkavállalás | - | 3 | 12 | 7 | 8 | 3 | 3 | 36 |
| együtt | 12 | 101 | 222 | 175 | 142 | 92 | 30 | 774 |


| Vegyes és szubjektiv természetü okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| terhességi idokbozök meghosszabbitása | - | 2 | 9 | 5 | 5 | 2 | I | 24 |
| kicsi az utols6 gyermek | 3 | 42 | 78 | 36 | 21 | 16 | 3 | 199 |
| nem megfelelo a szullés idopontja | 1 | 2 | 3 | - | 1 | - | - | 7 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | $\sim$ | 1 | - | 1 | - | - | 2 |
| a neveléssel járó nehézségek | - | 5 | 7 | 8 | 8 | 5 | 2 | 35 |
| szabadság megorzése | - | - | 2 | - | 1 | 3 | - | 6 |
| a gyermek jơvojének féltése | - | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 11 |
| a férj nem kivăn gyermeket | - | 4 | 13 | 14 | 13 | 7 | 3 | 54 |
| a környezet befolyása | 1 | $\sim$ | 1 | 1 | 1 | - | - | 4 |
| iskolai tanulmányok | 1 | 10 | 8 | 5 | 3 | $\sim$ | 1 | 28 |
| egyéb okok | 1 | 16 | 41 | 33 | 30 | 20 | 20 | 161 |
| együtt | 7 | 82 | 165 | 104 | 86 | 56 | 31 | 531 |
| Nem akar több gyermeket | $\checkmark$ | 23 | 58 | 160 | 169 | 114 | 48 | 572 |
| Müvi vetélést jelento nơk összesen | 21 | 232 | 508 | 587 | 569 | 444 | 178 | 2519 |

9. 1 A MƯVI VETÉLEST JELENTÓ NÖK MEGOSZLÁSA A MƯVI VETELÉS OKA

ES KORCSOPORT SZERINT (folytatás)
B. Százalék

| Múvi vetélés oka | Korcsoport (ev) |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 |  |
| Egészségi, biológiaī természetư okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| betegség | - | 2,6 | 3, 9 | 8,3 | 9.3 | 9,2 | 5,1 | 7,0 |
| egészség féltése | - | 2,6 | 2,9 | 6,5 | 6,5 | 5,0 | 5, 6 | 5,0 |
| elozo nehéz terhesség vagy szaleés | - | 2.6 | 2, 8 | 3,9 | 4,9 | 3,2 | 1,1 | 3,4 |
| fél, hogy nem lesz ép a gyermek | - | 1,3 | 1,8 | 2, 3 | 2, 8 | 1.1 | 1,7 | 2,0 |
| alkalmatlan életkor | 9,5 | 2,1 | 1,0 | 1,6 | 6,7 | 22,5 | 25,3 | 8,1 |
| egyutt | 9.5 | 11,2 | 12,4 | 32,6 | 30,2 | 41,0 | 38, 8 | 25,5 |

Anyagi, gazdasági természetä okok:
jelenlegi anyagi nehézségek
sokba keral a gyermek
meglévঠ életszinvonal féltése
meg nem felelo lakáshelyzet
munkavállalás

> egyäṭt

| 23,8 | 12,9 | 16,0 | 7,9 | 6,0 | 7,0 | 9,5 | 9,6 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 4,8 | 3,4 | 4,3 | 3,2 | 3,0 | 3,1 | 1,7 | 3,3 |
| - | 2,6 | 3,7 | 5,7 | 6,3 | 4,5 | 2,8 | 4,7 |
| 28,6 | 23,3 | 17,3 | 12,9 | 8,3 | 5,4 | 1,1 | 11,7 |
| - | 1,3 | 2,4 | 1,2 | 1,4 | 0,7 | 1,7 | 1,4 |
| 57,2 | 43,5 | 43,7 | 30,9 | 25,0 | 20,7 | 16,8 | 30,7 |


| Vegyes és szubjektiv természeta okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| terhességi idoközök meghosszabbitása | - | 0,9 | 1,8 | 0,9 | 0,9 | 0,4 | 0,6 | 1,0 |
| kicsi az utolso gyermek | 14.3 | 18,1 | 15,3 | 6,3 | 3.7 | 3,6 | 1,7 | 7.9 |
| nem megfelelo a szalés idopontja | 4,7 | 0,9 | 0,6 | - | 0,2 | - | - | 0,3 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | - | 0.2 | - | 0,2 | - | - | 0.1 |
| a neveléssel járo nehézségek | - | 2,2 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1.1 | 1.1 | 1,4 |
| szabadsâg megorzése | - | - | 0.4 | - | 0.2 | 0.7 | - | 0,2 |
| a gyermek jơvojének féltése | - | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | 0,7 | 0,5 | 0,4 |
| a fêrj nem kiván gyermeket | - | 1,7 | 2,5 | 2,5 | 2,3 | 1,6 | 1.7 | 2,1 |
| a környezet befolyésa | 4,8 | - | 0,2 | 0,2 | 0,2 | - | - | 0,2 |
| iskolai tanulmányok | 4,8 | 4,3 | 1,6 | 0.9 | 0,5 | $\checkmark$ | 0,6 | 1.1 |
| egyéb okok | 4,7 | 6,9 | 8.1 | 5,8 | 5,2 | 4,5 | 11,2 | 6,4 |
| egyutt | 33, 3 | 35,4 | 32,5 | 18,3 | 15,1 | 12,6. | 17.4 | 21,1 |
| Nem akar több gyermeket | - | 9,9 | 11.4 | 28.2 | 29.7 | 25,7 | 27,0 | 22,7 |
| Müvi vetélést jelentơ nok összesen | 100, 0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100.0 |

> C. Százalêk

| Mavi veterlés oka | Korcsoport (éy) |  |  |  |  |  |  | Ósszesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 |  |

Egészségi, bioiógiai természetī okok:

| betegség | - | 3,4 | 11,4 | 26,7 | 30,1 | 23,3 | 5,1 | 100,0 |
| :--- | ---: | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| egész ség féltése | - | 4,7 | 11,8 | 29,1 | 29,2 | 17,3 | 7,9 | 100,0 |
| elozo nehéz terhesség vagy szülés | - | 7,0 | 16,3 | 25,6 | 32,5 | 16,3 | 2,3 | 100,0 |
| fél, hogy nem lesz ép a gyermek | - | 6,1 | 18,4 | 26,5 | 32,7 | 10,2 | 6,1 | 100,0 |
| alkalmatian életkor | 1,0 | 2,5 | 2,5 | 4,4 | 18,6 | 49,0 | 22,0 | 100,0 |
| egyutt | 0,3 | 4,1 | 9,8 | 19,9 | 26,8 | 28,4 | 10,7 | 100,0 |

Anyagi, gazdasági természetal okok:

| jelenlegi anyagi nehézségek | 2,1 | 12,3 | 33,3 | 18,5 | 14,0 | 12,8 | 7,0 | 100,0 |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| sokba kerül a gyermek | 1,2 | 9,6 | 26,5 | 21,7 | 20,5 | 16,9 | 3,6 | 100,0 |
| meglévó életszinvonal féltése | - | 5,1 | 16,1 | 27,1 | 30,5 | 17,0 | 4,2 | 100,0 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 2,0 | 18,4 | 29,9 | 24,8 | 16,0 | 8,2 | 0,7 | 100,0 |
| munkavállalás | - | 8,3 | 33,4 | 19,4 | 22,2 | 8,4 | 8,3 | 100,0 |
| együtt | 1,6 | 13,0 | 28,7 | 22,6 | 18,3 | 11,9 | 3,9 | 100,0 |


| Vegyes és szubjektiv természetü okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| terhességi idokß̈zök meghosszabbitása | - | 8, 3 | 37,5 | 20,9 | 20,8 | 8,3 | 4,2 | 100,0 |
| kicsi az utolsó gyermek | 1,5 | 21,1 | 39,2 | 18.1 | 10,6 | B,0 | 1, 5 | 100.0 |
| nem megfelélo a szulés idopontja | 14,3 | 28,6 | 42,8 | - | 14,3 | - | - | 100.0 |
| kênyelmetlen a gyakori terhesség | - | - | 50,0 | - | 50, 0 | - | - | 100,0 |
| a neveléssel járó nehézségek | - | 14,3 | 20, 0 | 22,8 | 22,9 | 14, 3 | 5,7 | 100,0 |
| szabadság megorzése | - | - | 33, 3 | - | 16,7 | 50, 0 | - | 100,0 |
| a gyermek jouvojenek feltése | - | 9,1 | 18,2 | 18,2 | 18,2 | 27, 2 | 9,1 | 100,0 |
| a férj nem kivân gyermeket | - | 7.4 | 24,1 | 25,9 | 24,1 | 13,0 | 5,5 | 100,0 |
| e környezet befolyása | 25,0 | - | 25, 0 | 25,0 | 25,0 | - | - | 100,0 |
| iskolai tanulmányok | 3,6 | 35,7 | 28,6 | 17, 8 | 10,7 | - | 3,6 | 100, 0 |
| egyeb okok | 0,6 | 10,0 | 25,5 | 20,5 | 18, 6 | 12,4 | 12,4 | 100,0 |
| együt | 1,3 | 15,4 | 31,1 | 19,6 | 16,2 | 10,6 | 5,8 | 100,0 |
| Nem akar tơbb gyermeket | - | 4,0 | 10,1 | 28,0 | 29,6 | 19,9 | 8,4 | 100,0 |
| Muivi vetélést jelento nok összesen | 0,8 | 9,2 | 20, 2 | 22,5 | 22,6 | 17,6 | 7,1 | 100, 0 |

9,2 A MÜVI VETÉLÉST JELENTÖ NŐK MEGOSZLÁSA A MÜVI VETELÉS OKA ES AZ ELVESZULLETESEK SZAMA SZERINT

> A. Szám

| Müvi vetélés oka | Elveszulletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |
| Egészségi, biológiai természetu okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| betegség | 6 | 56 | 70 | 25 | 6 | 6 | 4 | 3 | 176 |
| egészség féltése | 3 | 41 | 61 | 18 | 2 | 2 | - | - | 127 |
| elozo nehéz terhesség vagy sztilés | - | 30 | 37 | 14 | 3 | 1 | 1 | - | 86 |
| fél, hogy nem lesz ép a gyermek | 2 | 18 | 16 | 7 | 4 | 1 | 1 | - | 49 |
| alkalmatlan életkor | 11 | 44 | 71 | 42 | 18 | 10 | 3 | 5 | 204 |
| egyutt | 22 | 189 | 255 | 106 | 33 | 20 | 9 | 8 | 642 |

Anyagi, gazdasági természetal okok;

| jelenlegi anyagi nehézsêgek | 12 | 83 | 75 | 42 | 16 | 6 | 6 | 3 | 243 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| sokba kerdl a gyermek | 1 | 19 | 26 | 20 | 9 | 5 | 1 | 2 | 83 |
| meglévo életszinvonal féltése | 1 | 24 | 67 | 18 | 7 | 1 | $\checkmark$ | - | 118 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 31 | 141 | 73 | 34 | 8 | 4 | 2 | 1 | 294 |
| munkavâllalás | 1 | 15 | 18 | 2 | - | $\bullet$ | - | - | 36 |
| együtt | 46 | 282 | 259 | 116 | 40 | 16 | 9 | 6 | 774 |

Vegyes ês szubjektiv természeta okok:

| terhességi idaközök meghosszabbitása | - | 11 | 10 | 2 | - | 1 | - | - | 24 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| kicsi az utols6 gyermek | - | 88 | 70 | 26 | 13 | 1 | - | 1. | 199 |
| nem megfelelo a szüles idópontja | 1 | 4 | 2 | - | - | - | - | - | 7 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | - | 1 | - | - | - | $\sim$ | 1 | 2 |
| a neveléssel járo nehézségek | - | 18 | 11 | 4 | 1 | - | - | 1 | 35 |
| szabadság megorzése | - | 2 | 2 | 1 | 1 | - | - | - | 6 |
| a gyermek jövojenck feltese | 2 | 2 | 4 | 2 | - | 1 | - | - | 11 |
| a férj nem kiván gyermeket | 1 | 27 | 19 | 5 | 2 | - | - | - | 54 |
| a környezet befolyása | - | 1 | 2 | - | - | - | - | 1 | 4 |
| iskolai tanulmányok | 4 | 16 | 6 | 1 | - | - | 1 | - | 28 |
| egyéb okok | 18 | 53 | 54 | 22 | 9 | 2 | 1 | 2 | 161 |
| együtt | 26 | 222 | 181 | 63 | 36 | 5 | 2 | 6 | 531 |
| Nem akar tobb gyermeket | 1 | 59 | 267 | 137 | 51 | 25 | 16 | 16 | 572 |
| Mávi vetélést jelento nơk összesen | 95 | 752 | 962 | 422 | 150 | 66 | 36 | 36 | 2519 |


| Müvi vetélés oka | Élveszuletések szäma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |

Egészségi, biológiai természetui okok:
betegség
egészség féltése
elozo nehéz terhesség vagy szillés

| 6,3 | 7,4 | 7,3 | 5,9 | 4,0 | 9,1 | 11,1 | 8,3 | 7,0 |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| 3,2 | 5,5 | 6,3 | 4,3 | 1,3 | 3,0 | - | - | 5,0 |
| - | 4,0 | 3,8 | 3,3 | 2,0 | 1,5 | 2,8 | - | 3,4 |
| 2,1 | 2,4 | 1,7 | 1,7 | 2,7 | 1,5 | 2,8 | - | 2,0 |
| 11,6 | 5,8 | 7,4 | 9,9 | 12,0 | 15,2 | 8,3 | 13,9 | 8,1 |
| 23,2 | 25,1 | 26,5 | 25,1 | 22,0 | 30,3 | 25,0 | 22,2 | 25,5 |

Anyagi, gazdasági természetư okok:
Jeleniegi anyagi nehézségek
sokba kerül a gyermek
meglévo életszinvonal feltése
meg nem felelo lakáshelyzet
munkavállalás
együtt

Vegyes és szubjektiv természetü okok:

| terhességi idoközök meghosszabbítása | - | 1,5 | 1,0 | 0.5 | - | 1,5 | - | - | 1.0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| kicsi az utolso gyermek | - | 11,7 | 7,3 | 6,2 | 8,6 | 1.5 | - | 2,8 | 7,9 |
| nem megfelelo a szälés idópontja | 1,1 | 0.5 | 0,2 | - | - | - | - | - | 0, 3 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | - | 0,1 | - | - | - | - | 2, 8 | 0,1 |
| a neveléssel jaró nehézségek | - | 2,4 | 1,2 | 0,9 | 0,7 | - | - | 2,8 | 1,4 |
| szabadság megorzése | - | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,7 | - | - | - | 0,2 |
| a gyermek jövojének féltése | 2,1 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | $-$ | 1.5 | - | - | 0,4 |
| a Pérj nem kiván gyermeket | 1,1 | 3,6 | 2,0 | 1,2 | 1,3 | - | - | - | 2,1 |
| a környezet befolyssa | - | 0,1 | 0,2 | - | - | - | - | 2,7 | 0,2 |
| iskolai tanulmányok | 4,2 | 2,1 | 0,6 | 0,2 | - | - | 2,8 | - | 1,1 |
| egyéb okok | 18,9 | 7,0 | 5,6 | 5,2 | 6, 0 | 3,1 | 2,8 | 5,6 | 6, 4 |
| együtt | 27.4 | 29,5 | 18, 8 | 14,9 | 17,3 | 7,6 | 5,6 | 16,7 | 21,1 |
| Nem akar több gyermeket | 1,0 | 7,9 | 27, 8 | 32,5 | 34,0 | 37,9 | 44,4 | 44,4 | 22,7 |
| Müvi vetélést jelento nok összesen | 100,0 | 100, 0 | 100,0 | 100, 0 | 100, 0 | 100,0 | 100, 0 | 100.0 | 100, 0 |

9.2 A MƯVI VETELLEST JELENTÖ NÖK MEGOSZ LASA A MUVI VETÉLÉS OKA ÉS AZ ÉLVESZULETÉSEK SZAMA SZERINT (folytatás)

## C. Százalêk

| Mävi vetélés oka | Elveszületések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7 \pm$ |  |
| Egészségi, biológiai természetä okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| betegség | 3,4 | 31, 8 | 39, 8 | 14, 2 | 3,4 | 3,4 | 2,3 | 1,7 | 100,0 |
| egészség féltése | 2,3 | 32, 3 | 48,0 | 14,2 | 1.6 | 1,6 | - | - | 100,0 |
| elozo nehéz terhesség vagy szülés | - | 34, 9 | 43,0 | 16,3 | 3,5 | 1.1 | 1,2 | - | 100.0 |
| fél, hogy nem lesz ép a gyermek | 4,1 | 36.7 | 32,7 | 14,3 | 8,2 | 2,0 | 2,0 | - | 100.0 |
| alkalmatlan életkor | 5,4 | 21,6 | 34, 8 | 20,6 | 8,8 | 4.9 | 1,5 | 2, 4 | 100.0 |
| egyutt | 3,4 | 29.4 | 39,7 | 16,5 | 5,2 | 3,1 | 1,4 | 1,3 | 100,0 |

Anyagi, gazdasági természetí okok:
jelenlegi anyagi nehézségek
sokba kerül a gyermek
meglévo életszinvonal féltése
meg nem felelo lakáshelyzet
munkavállalás
egyätt

Vegyes és szubjektiv természetii okok:

| terhességi idoközök meghosszabbítása | - | 45,8 | 41, 7 | 8,3 | - | 4,2 | - | - | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| kiesi az utolsó gyermek | - | 44.2 | 35.2 | 13,1 | 6.5 | 0,5 | - | 0,5 | 100,0 |
| nem megfelelơ a szälés |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| idơpontja | 14,3 | 57.1 | 28.6 | - | - | - | - | - | 100.0 |
| kónyelmetlen a gyakori terhesség | - | - | 50,0 | - | - | - | - | 50.0 | 100,0 |
| a neveléssel járó nehézségek | - | 51,4 | 31, 4 | 11, 4 | 2,9 | - | - | 2,9 | 100,0 |
| szabadság megorzése | - | 33, 3 | 33, 3 | 16,7 | 16,7 | - | - | - | 100,0 |
| a gyermek jövojének féltése | 18.2 | 18.2 | 36. 3 | 18, 2 | - | 9.1 | - | - | 100.0 |
| a fêrj nem kiván gyermeket | 1,8 | 50,0 | 35, 2 | 9.3 | 3.7 | - | - | - | 100,0 |
| a környezet befolyása | - | 25,0 | 50, 0 | - | - | - | - | 25,0 | 100,0 |
| iskolai tanulmányok | 14, 3 | 57, 1 | 21,4 | 3,6 | - | - | 3, 6 | - | 100, 0 |
| egyéb okok | 11,2 | 32,9 | 33,6 | 13,7 | 5,6 | 1.2 | 0.6 | 1,2 | 100.0 |
| együtt | 4,9 | 41,8 | 34,1 | 11.9 | 4,9 | 0.9 | 0,4 | 1,1 | 100,0 |
| Nem akar tobbb gyermeket | 0,2 | 10,3 | 46,7 | 23,9 | 8,9 | 4,4 | 2,8 | 2, 8 | 100, 0 |
| Müvi vetélést jelento nơk összesen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3, 8 | 29.9 | 38,2 | 16, 7 | 6,0 | 2,6 | 1,4 | 1,4 | 100.0 |

A, Szám

| Müvi vetelés oka | Elvégzett osztályok szâma |  |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4 | 5-7 | 8 | 9-11 | 12 | 13-15 | $16+$ |  |

Egészségi, biológiai természeta
okok:

| betegség | - | 1 | 7 | 81 | 59 | 7 | 16 | 3 | 2 | 176 |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| egészség féltése | - | - | 6 | 49 | 51 | 9 | 7 | 3 | 2 | 127 |
| elozo nehéz terhesség vagy szülés | 1 | 2 | 6 | 27 | 29 | 6 | 12 | 2 | 1 | 86 |
| fél, hogy nern lesz ép a gyermek | - | 1 | 2 | 14 | 18 | 3 | 7 | 1 | 3 | 49 |
| alkalmatlan életkor | - | 6 | 7 | 98 | 56 | 15 | 17 | 4 | 1 | 204 |
| együtt | 1 | 10 | 28 | 269 | 213 | 40 | 59 | 13 | 9 | 642 |


| Anyagi, gazdasági természetii okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| jelenlegi anyagi nehézségek | 7 | 6 | 12 | 89 | 85 | 19 | 20 | 2 | 3 | 243 |
| sokba kerül a gyermek | - | 2 | 5 | 39 | 26 | 2 | 8 | 1 | - | 83 |
| meglévo életszinvonal féltése | - | 2 | 2 | 36 | 37 | 19 | 17 | 2 | 3 | 118 |
| meg nem felelo lakáshelyzet | 2 | 5 | 16 | 71 | 133 | 24 | 33 | 5 | 5 | 294 |
| munkavallalas | - | - | - | 7 | 17 | 5 | 5 | 1 | 1 | 36 |
| együtt | 4 | 15 | 35 | 242 | 298 | 69 | 83 | 11 | 12 | 774 |


| Vegyes és szubjektiv természeta okok: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| terhességi idokközök meghosszabbitása | - | - | 1 | 9 | 9 | 2 | - | - | 3 | 24 |
| kicsi az utolsó gyermek | 1 | 2 | 5 | 51 | 99 | 11 | 25 | 2 | 3 | 199 |
| nem megfelelo a szaflés idópontja | - | - | - | 2 | 4 | 1 | - | - | - | 7 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 |
| a neveléssel járó nehézségek | - | - | - | 7 | 12 | 7 | 7 | I | 1 | 35 |
| szabadság megorzése | - | - | - | 3 | 3 | - | - | - | - | 6 |
| a gyermek jövojének féltése | - | - | - | 3 | 6 | 1 | 1 | - | - | 11 |
| a ferij nem kiván gyermeket | - | - | 2 | 21 | 22 | 3 | 5 | I | - | 54 |
| a környezet befolyása | - | - | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | - | 4 |
| iskolai tanulmányok | - | - | - | - | 3 | 8 | 10 | 3 | 4 | 28 |
| egyéb okok | 1 | 4 | 6 | 59 | 57 | 12 | 18 | 3 | 1 | 161 |
| együt | 2 | 6 | 15 | 158 | 216 | 45 | 67 | 10 | 12 | 531 |
| Nem akar több gyermeke | 6 | 16 | 26 | 266 | 163 | 38 | 41 | 6 | 10 | 572 |
| Müvi vetélést jelento nôk Osszesen | 18 | 47 | 104 | 935 | 890 | 192 | 250 | 40 | 43 | 519 |

B. Százalék

| Mávi vetélés oka | Elvégzett osztályok szãme |  |  |  |  |  |  |  |  | Össze. sen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4 | $5-7$ | 8 | 9-11 | 12 | 13-15 | $16+$ |  |

Egészségi, biológiai természetá
okok:

| betegség | - | 2,1 | 6,7 | 8,7 | 6,6 | 3,6 | 6,4 | 7,5 | 4,6 | 7,0 |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| egészség féltése | - | - | 5,8 | 5,2 | 5,7 | 4,7 | 2,8 | 7,5 | 4,7 | 5,0 |
| elozo nehéz terhesség vagy szalés | 5,6 | 4,3 | 5,8 | 2,9 | 3,3 | 3,1 | 4,8 | 5,0 | 2,3 | 3,4 |
| fél, hogy nem lesz ép a gyermek | - | 2,1 | 1,9 | 1,5 | 2,0 | 1,6 | 2,8 | 2,5 | 7,0 | 2,0 |
| alkalmatlan életkor | - | 12,8 | 6,7 | 10,5 | 6,3 | 7,8 | 6,8 | 10,0 | 2,3 | 8,1 |
| egyatt | 5,6 | 21,3 | 26,9 | 28,8 | 23,9 | 20,8 | 23,6 | 32,5 | 20,9 | 25,5 |

Anyagi, gazdasági természetü
okok;
jelenlegi anyagi nehézségek
sokba keriul a gyermek
meglévo életszinvonal féltése
meg nem feleló lakáshelyzet
munkávállalás
$\quad$ együtt
Vegyes és szubjektiv természetü
okok:

| terhességi idoközök meghosszabbitása | - | - | 1,0 | 1.0 | 1,0 | 1,0 | - | - | 7.0 | 1,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| kiesi az utolso gyermek | 5.6 | 4.3 | 4,8 | 5,5 | 11,1 | 5.7 | 10.0 | 5,0 | 7.0 | 7.9 |
| nem megfelelo a szülés idopontja | $\sim$ | $\sim$ | - | 0,2 | 0,5 | 0,5 | - | $\sim$ | - | 0.3 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | $\sim$ | - | 0,2 | $\sim$ | . - | - | - | - | 0,1 |
| a neveléssel járó nehéz ségek | - | - | - | 0,7 | 1,4 | 3,7 | 2,8 | 2,5 | 2,3 | 1,4 |
| szabadság megorzése | - | - | $\checkmark$ | 0,3 | 0,3 | - | - | - | - | 0, 2 |
| a gyermek jövojének feltése | - | - | - | 0,3 | 0,7 | 0, 5 | 0.4 | - | - | 0,4 |
| a fêrj nem kiván gyermeket | - | - | 1,9 | 2,3 | 2,5 | 1.6 | 2,0 | 2.5 | - | 2,1 |
| a környezet befolýssa | - | - | 0,9 | 0,1 | 0,1 | - | 0.4 | - | - | 0,2 |
| iskolai tanulmanyok | - | - | $\sim$ | - | 0,3 | 4,2 | 4,0 | 7,5 | 9,3 | 1,1 |
| egyéb okok | 5,5 | 8.5 | 5.8 | 6,3 | 6,4 | 6,3 | 7,2 | 7,5 | 2,3 | 6,4 |
| együtt | 11,1 | 12,8 | 14,4 | 16,9 | 24,3 | 23.5 | 26,8 | 25,0 | 27,9 | 21,1 |
| Nem akar több gyermeket | 33, 3 | 34,0 | 25,0 | 28,4 | 18,3 | 19.8 | 16,4 | 15,0 | 23,3 | 22,7 |
| Müvi vetélést jelento nok összesen | 100,0 | 100, 0 | 100, 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

C. Százalêk

| Muvi vetélés oka | Elvégzett osztályok száma |  |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4 | 5-7 | 8 | 9-11 | 12 | 13-15 | $16+$ |  |

Egészségi, biológiai természetü
okok:

| betegség | - | 0,6 | 4,0 | 46,0 | 33, 5 | 4,0 | 9,1 | 1,7 | 1,1 | 100, 0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| egêszség féltése | - | - | 4.7 | 38,6 | 40,1 | 7,1 | 5,5 | 2,4 | 1,6 | 100,0 |
| elozơ nehèz terhesség vagy szulés | 1,2 | 2,3 | 7,0 | 31,4 | 33,7 | 7,0 | 13, 9 | 2,3 | 1,2 | 100,0 |
| fel, hogy nem lesz ép a gyermek | - | 2,0 | 4,1 | 28,6 | 36.7 | 6,1 | 14,3 | 2,1 | 6,1 | 100.0 |
| alkalmatlan életkor | - | 2,9 | 3,4 | 48,0 | 27,5 | 7,4 | 8,3 | 2,0 | 0,5 | 100,0 |
| együtt | 0,1 | 1,6 | 4,4 | 41,9 | 33, 2 | 6,2 | 9,2 | 2,0 | 1,4 | 100,0 |

Anyagi, gazdasági természetii okok:
jelenlegi anyagi nehézségek
sokba kerull a gyermek
meglévo életszinvonal fẹltése
meg nem felelo lakáshelyzet
munkavánlalás
egyutt

Vegyes és szubjektiv természetū okok:

| terhességi idoközök meghosszabbitása | - | - | 4,2 | 37,5 | 37,5 | 8,3 | - | - | 12,5 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| kicsi az utolsó gyermek | 0,5 | 1,0 | 2,5 | 25,6 | 49,8 | 5,5 | 12, 6 | 1,0 | 1,5 | 100,0 |
| nem megfelelo a szülés idopontja | - | - | - | 28,6 | 57, 1 | 14,3 | - | - | - | 100,0 |
| kényelmetlen a gyakori terhesség | - | - | - | 100، 0 | $\sim$ | - | - | - | - | 100,0 |
| a neveléssel járó nehézségek | - | - | - | 20,0 | 34.3 | 20,0 | 20,0 | 2,9 | 2,8 | 100,0 |
| szabadság megorzése | - | - | - | 50,0 | 50,0 | - | - | - | - | 100, 0 |
| a gyermek jövojének féltése | - | - | - | 27,3 | 54,5 | 9,1 | 9,1 | - | - | 100,0 |
| a fêrj nem kivån gyermeket | - | - | 3,7 | 38,9 | 40,7 | 5,6 | 9, 3 | 1,8 | - | 100, 0 |
| a környezet befolyása | - | - | 25,0 | 25,0 | 25,0 | - | 25, 0 | - | - | 100,0 |
| iskolai tanulmányok | - | - | - | - | 10,7 | 28,6 | 35,7 | 10,7 | 14,3 | 100, 0 |
| egyéb okok | 0,6 | 2,5 | 3,7 | 36,6 | 35,4 | 7,5 | 11, 2 | 1,9 | 0, 6 | 100, 0 |
| együtt | 0,4 | 1,1 | 2,8 | 29,7 | 40,7 | 8,5 | 12, 6 | 1,9 | 2,3 | 100,0 |
| Nem akar tobb gyermeket | 1,1 | 2,8 | 4,5 | 46,5 | 28, 5 | 6, 6 | 7.2 | 1,1 | 1,7 | 100,0 |
| Müvi vetélést jelento nôk összesen | 0,7 | 1,9 | 4,1 | 37, 1 | 35, 4 | 7,6 | 9,9 | 1,6 | 1,7 | 100,0 |

9.4 A NÖK MEGOSZLÅSA A JELENTETT MÜVI VETÉLÉSEK SZÁMA ÉS ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT

| A jelentett müyi vetélések száma | Elvégzett osztályok száma |  |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4 | 5-7 | 8 | 9-11 | 12 | 13-15 | $16+$ |  |



## Százalék

| Összes no | 0,8 | 1.9 | 4,0 | 42,4 | 35,0 | 5, 3 | 7.9 | 1,4 | 1,3 | 100, 0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ebbol |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem volt müvi vetélése | 1,2 | 1.9 | 3,8 | 33,6 | 41.7 | 5,1 | 9,6 | 1,6. | 1,5 | 100.0 |
| müvi vetélése ismeretlen | 0,3 | 2,0 | 4,2 | 60,4 | 25,0 | 3,5 | 3,3 | 0, 8 | 0,5 | 100,0 |
| müvi vetélése volt | 0,7 | 1,9 | 4,1 | 37.1 | 35, 4 | 7,6 | 9.9 | 1,6. | 1,7 | 100, 0 |
| mêgpedig |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 0,7 | 1,4 | 3.5 | 36,7 | 36,7 | 7.2 | 10,9 | 1,7 | 1,2 | 100, 0 |
| 2 | 0,5 | 2.2 | 3,7 | 36,9 | 35, 1 | 7, 9 | 9, 8 | 1,0 | 2,9 | 100.0 |
| 3 | 0,8 | 3,3 | 7.4 | 40,9 | 31,0 | 7,0 | 5,4 | 2,1 | 2,1 | 100,0 |
| 4 | 0,9 | 2.7 | 4,5 | 31,5 | 36, 1 | 10,8 | 8,1 | 3,6 | 1,8 | 100, 0 |
| 5 | - | - | 2.9 | 50,0 | 32.4 | 8.8 | 5,9 | - | $-$ | 100, 0 |
| 6 | 4,6 | - | 22,7 | 40,9 | 13, 6 | 9,1 | 9,1 | - | - | 100, 0 |
| 7 | - | 10,0 | - | 40,0 | 20,0 | 30,0 | $\checkmark$ | - | $\sim$ | 100,0 |
| 8 | - | 10,0 | 20,0 | 30,0 | 20,0 | - | 20,0 | - | - | 100,0 |
| 9 | 12,5 | - | - | 37,5 | 50.0 | - | - | - | - | 100, 0 |
| 10 | - | - | $\bullet$ | 50,0 | - | 50, 0 | - | - | - | 100, 0 |
| 12 | - | - | - | 33,4 | 33, 3 | - | 33, 3 | - | - | 100, 0 |
| 15 | - | - | - | - | $\checkmark$ | - | 100,0 | - | - | 100,0 |
| 25 | - | - | - | 100, 0 | - | - | - | - | - | 100, 0 |

9.5 A NÖK MEGOSZLASA A JELENTETT MÜVI VETELEESEK SZAMA ÉS TÁRSADALMI-FOGLALKOZASI CSOPORTOK SZERINT

| A jelentett müvi vetélések száma | Gazdaságilag aktivak |  |  |  | Gazdasagilag inaktivak |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\left.\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Mezo- } \\ \text { gazdasági } \\ \text { fizikaikk } \end{array} \right\rvert\,$ | $\begin{gathered} \text { Nem } \\ \text { mezo- } \\ \text { gazdasági } \\ \text { fizikaiak } \end{gathered}$ | Nem fizikai foglalkozásuaka/ | Egyutt | $\begin{gathered} \text { Mezo- } \\ \text { gazdasági } \\ \text { fizikaiak } \end{gathered}$ | $\left\lvert\, \begin{gathered} \text { Nem } \\ \text { mezo- } \\ \text { gazdasági } \\ \text { fizikaiak } \end{gathered}\right.$ | Nem fizikai foglalkozăsuak | $\begin{gathered} \text { Nyugdijas } \\ \text { és } \\ \text { egyéb } \end{gathered}$ | Együtt |  |
| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Összes no | 783 | 2340 | 1505 | 4628 | 1468 | 2157 | 439 | 108 | 4172 | 8800 |
| ebbol |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem volt müvi vetélése | 256 | 921 | 689 | 1866 | 607 | 1008 | 183 | 48 | 1846 | 3712 |
| mulvi vetélese ismeretlen | 379 | 523 | 254 | 1156 | 607 | 648 | 121 | 37 | 1413 | 2569 |
| müvi vetélése volt | 148 | 896 | 562 | 1606 | 254 | 501 | 135 | 23 | 913 | 2519 |
| mégpedig |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 104 | 469 | 331 | 904 | 158 | 304 | 72 | 16 | 550 | 1454 |
| 2 | 27 | 236 | 147 | 410 | 62 | 107 | 40 | 2 | 211 | 621 |
| 3 | 8 | 109 | 40 | 157 | 19 | 48 | 14 | 4 | 85 | 242 |
| 4 | 5 | 41 | 27 | 73 | 12 | 20 | 5 | 1 | 38 | 111 |
| 5 | 2 | 19 | 3 | 24 | 1 | 6 | 3 | - | 10 | 34 |
| 6 | 1 | 10 | 6 | 17 | - | 5 | - | - | 5 | 22 |
| 7 | - | 2 | 3 | 5 | 1 | 4 | - | - | 5 | 10 |
| 8 | - | 4 | 2 | 6 | - | 3 | 1 | - | 4 | 10 |
| 9 | - | 3 | - | 3 | 1 | 4 | - | - | 5 | 8 |
| 10 | - | 1 | 1 | 2 | - | - | - | - | - | 2 |
| 12 | - | 2 | 1 | 3 | - | - | - | - | * | 3 |
| 15 | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - | * | 1 |
| 25 | 1 | - | - | 1 | - | - | - | * | * | 1 |

## Százalék

| Összes no | 8,9 | 26,6 | 17, 1 | 52,6 | 16,7 | 24,5 | 5,0 | 1,2 | 47, 4 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ebbol |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem volt muivi vetelése | 6,9 | 24,8 | 18, 6 | 50,3 | 16, 3 | 27,2 | 4,9 | 1,3 | 49,7 | 100, 0 |
| müvi vetélése ismeretlen | 14,7 | 20,4 | 9, 9 | 45, 0 | 23,6 | 25,2 | 4,7 | 1,5 | 55,0 | 100, 0 |
| müvi vetélése volt | 5,9 | 35,6 | 22,3 | 63,8 | 10,1 | 19,9 | 5,3 | 0,9 | 36,2 | 100, 0 |
| mégpedig |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 7,1 | 32,3 | 22,8 | 62,2 | 10,9 | 20, 9 | 4, 9 | 1,1 | 37, 8 | 100,0 |
| 2 | 4.3 | 38,0 | 23.7 | 66,0 | 10,0 | 17,2 | 6,5 | 0,3 | 34.0 | 100,0 |
| 3 | 3,3 | 45,1 | 16,5 | 64,9 | 7,8 | 19,8 | 5,8 | 1,7 | 35, 1 | 100,0 |
| 4 | 4,5 | 37,0 | 24,3 | 65,8 | 10, 8 | 18,0 | 4, 5 | 0,9 | 34, 2 | 100,0 |
| 5 | 5,9 | 55, 9 | 8.8 | 70,6 | 2,9 | 17,7 | 8, 8 | - | 29, 4 | 100,0 |
| 6 | 4.5 | 45,5 | 27,3 | 77.3 | - | 22,7 | - | - | 22,7 | 100,0 |
| 7 | - | 20, 0 | 30,0 | 50, 0 | 10,0 | 40,0 | - | - | 50, 0 | 100,0 |
| 8 | - | 40,0 | 20, 0 | 60,0 | - | 30,0 | 10,0 | - | 40,0 | 100,0 |
| 9 | - | 37,5 | - | 37, 5 | 12,5 | 50,0 | - | - | 62,5 | 100,0 |
| 10 | - | 50,0 | 50,0 | 100, 0 | - | - | - | - | - | 100,0 |
| 12 | - | 66,7 | 33,3 | 100,0 | - | - | - | - | - | 100, 0 |
| 15 | - | - | 100, 0 | 100, 0 | - | - | - | - | - | 100,0 |
| 25 | 100,0 | - | - | 100,0 | - | - | - | - | - | 100,0 |
| 100 mävi vetélést jelento nore jut milui vetélés | 164 | 189 | 174 | 182 | 161 | 178 | 176 | 157 | 172 | 178 |

a/ Nyugdijas es egyebbel egyatt.
9. 6 VÉLEMÉNYEK A MÜVI VETELESROOZL A NÖK KORCSOPORTJA SZERINT

| Vélemények | Korcsoport (êv) |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 |  |


| Összes no ebbol | 157 | 1084 | 1507 | 1622 | 1724 | 1646 | 1060 | 8800 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| a müvi vetélések engedélyezésével |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem ért egyet | 17 | 116 | 156 | 177 | 206 | 224 | 173 | 1069 |
| erkölcsi, vallási okok miatt | - | 10 | 8 | 6 | 12 | 13 | 17 | 66 |
| mert egészségtelennek tartja | - | 21 | 23 | 31 | 38 | 35 | 29 | 177 |
| mindenki szulje meg gyermekeit | 5 | 32 | 35 | 32 | 56 | 63 | 44 | 267 |
| meg nem határozott okokbol | 12 | 53 | 90 | 108 | 100 | 113 | 83 | 559 |
| egyetért | 139 | 954 | 1331 | 1427 | 1500 | 1395 | 857 | 7603 |
| feitétel nélkal | 87 | 569 | 801 | 807 | 842 | 771 | 436 | 4313 |
| feltétellel, mégpedig | 43 | 314 | 434 | 500 | 550 | 514 | 344 | 2699 |
| 1 gyermek szulése | 9 | 44 | 59 | 49 | 51 | 50 | 30 | 292 |
| 2 gyermek szullése | 11 | 87 | 120 | 129 | 152 | 146 | 77 | 722 |
| 3 gyermek szülése | 14 | 119 | 162 | 208 | 206 | 195 | 150 | 1054 |
| rossz szociális ko̊rulmények | 7 | 50 | 70 | 86 | 101 | 87 | 57 | 458 |
| a terhes no betegseege | 2 | 14 | 23 | 28 | 40 | 36 | 30 | 173 |
| helyette eredményesebb fogamzásgátlokat és felvilágositást kér | 9 | 71 | 96 | 120 | 108 | 110 | 77 | 591 |
| nincs véleménye | 1 | 14 | 20 | 18 | 18 | 27 | 30 | 128 |


| Összes no ebbol | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100, 0 | 100.0 | 100.0 | 100,0 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| a milivi vetélések engedélyezésével |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nem ért egyet | 10, 8 | 10,7 | 10,4 | 10,9 | 11,9 | 13,6 | 16, 3 | 12,1 |
| erkölcsi, vallási okok miatt | - | 0,9 | 0,6 | 0,4 | 0,7 | 0, 8 | 1,6 | 0.7 |
| mert egészségtelennek tartja | - | 1,9 | 1,5 | 1.9 | 2,2 | 2,1 | 2,7 | 2,0 |
| mindenki szillje meg gyermekeit | 3,2 | 3,0 | 2,3 | 2,0 | 3, 2 | 3,8 | 4,2 | 3, 0 |
| meg nem határozott okokb6l | 7,6 | 4,9 | 6,0 | 6,6 | 5,8 | 6,9 | 7,8 | 6,4 |
| egyetért | 88, 5 | 88,0 | 88, 3 | 88,0 | 87,0 | 84,8 | 80,9 | 86, 4 |
| feltétel nélkul | 55, 4 | 52,5 | 53, 1 | 49,8 | 48,8 | 46,9 | 41,1 | 49,0 |
| feltetellel, mégpedig | 27,4 | 29,0 | 28.8 | 30, 8 | 31,9 | 31,2 | 32,5 | 30.7 |
| 1 gyermek szülése | 5, 7 | 4,1 | 3,9 | 3,0 | 3, 0 | 3, 0 | 2, 8 | 3,3 |
| 2 gyermek szülése | 7,0 | 8.0 | 8,0 | 8,0 | 8,8 | 8,9 | 7,3 | 8,2 |
| 3 gyermek szulése | 8,9 | 11,0 | 10,8 | 12,8 | 11,9 | 11,8 | 14, 2 | 12,0 |
| rossz szociális körülmények | 4,5 | 4,6 | 4,6 | 5,3 | 5,9 | 5, 3 | 5,4 | 5,2 |
| a terhes no betegsége | 1,3 | 1,3 | 1,5 | 1.7 | 2, 3 | 2,2 | 2.8 | 2.0 |
| helyette eredményesebb fogamzásgátlókat és felvilágositás kér | 5,7 | 6,5 | 6,4 | 7,4 | 6,3 | 6,7 | 7,3 | 6,7 |
| nincs véleménye | 0,7 | 1,3 | 1,3 | 1,1 | 1,1 | 1,6 | 2, 8 | 1,5 |
| Összes no ebbol | 1,8 | 12,4 | 17,1 | 18,4 | 19,6 | 18,7 | 12,0 | 100.0 |
| a mảvi vetélések engedélyezésével | 1. 6 | 10, 8 | 14.6 | 16, 6 |  | 20,9 |  |  |
| erkölcsi, vallási okok miatt | 1, | 15, 1 | 12,1 | 16,1 | 18,2 | 19.7 | 25, 8 | 100,0 |
| mert egészségtelennek tartja | - | 11.8 | 13,0 | 17.5 | 21,5 | 19,8 | 16,4 | 100,0 |
| mindenki szalje meg gyermekeit | 1,8 | 12,0 | 13,1 | 12,0 | 21,0 | 23, 6 | 16, 5 | 100, 0 |
| meg nem határozott okokból | 2.1 | 9.5 | 16.1 | 19,3 | 17,9 | 20, 2 | 14,9 | 100,0 |
| egyetért | 1,8 | 12,5 | 17,5 | 18,8 | 19,7 | 18,4 | 11,3 | 100, 0 |
| feltétel nélkul | 2,0 | 13, 2 | 18,6 | 18,7 | 19.5 | 17,9 | 10.1 | 100, 0 |
| feltétellel, mégpedig | 1,6 | 11,6 | 16,1 | 18,5 | 20, 4 | 19.0 | 12,8 | 100,0 |
| 1 gyermek szulese | 3,1 | 15,1 | 20,2 | 16,8 | 17, 4 | 17,1 | 10,3 | 100,0 |
| 2 gyermek szullèse | 1,5 | 12,0 | 16,6 | 17,9 | 21, 1 | 20, 2 | 10,7 | 100, 0 |
| 3 gyermek szalése | 1.3 | 11, 3 | 15,4 | 19,7 | 19,6 | 18,5 | 14,2 | 100,0 |
| rossz szociális körullmények | 1.5 | 10,9 | 15,3 | 18,8 | 22,1 | 19,0 | 12,4 | 100,0 |
| a terhes no betegsége | 1,2 | 8,1 | 13,3 | 16,2 | 23, 1 | ${ }^{7} 0.8$ | 17,3 | 100, 0 |
| helyette eredményesebb fogamzásgátlokat és felvilágositást kér | 1,5 | 12,0 | 16,3 | 20, 3 | 18.3 | 18, 6 | 13,0 | 100.0 |
| nincs véleménye | 0,8 | 10,9 | 15,6 | 14,1 | 14,1 | 21.1 | 23,4 | 100,0 |


| Véleméryek | Élveszulutések saf́ma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |


|  | 986 | 2851 | 2889 | 1190 | 449 | 201 | 109 | 125 | 8800 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ebbol |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| a müvi vetélésék engedélyézésével nem ért egyet | 136 | 314 | 318 | 138 | 73 | 39 | 14 | 37 | 1069 |
| erkölcsi, vallásí okok miatt | 8 | 19 | 17 | 8 | 4 | 4 | 1 | 5 | 66 |
| mert egészségtelennek tartja | 18 | 47 | 59 | 23 | 14 | 8 | 5 | 3 | 177 |
| mindenki szülje meg gyermekeit | 38 | 60 | 77 | 41 | 21 | 11 | 3 | 16 | 267 |
| meg nem határozott okokboll | 72 | 188 | 165 | 66 | 34 | 16 | 5 | 13 | 559 |
| egyetért | 823 | 2500 | 2537 | 1035 | 370 | 161 | 91 | 86 | 7603 |
| feltétel nélkal | 486 | 1535 | 1383 | 539 | 186 | 89 | 47 | 48 | 4313 |
| feltêtellel, mégpedig | 277 | 789 | 945 | 413 | 148 | 60 | 33 | 34 | 2699 |
| 1 gyermek szullése | 41 | 111 | 91 | 38 | 9 | - | 1 | 1 | 292 |
| 2 gyermek szullése | 55 | 199 | 304 | 106 | 35 | 10 | 8 | 5 | 722 |
| 3 gyermek szulése | 99 | 277 | 339 | 194 | 72 | 34 | 17 | 22 | 1054 |
| vossz szocialis kórulmernyek | 65 | 145 | 152 | 54 | 23 | 9 | 7 | 3 | 458 |
| a terhes nó betegsĕge | 17 | 57 | 59 | 21 | 9 | 7 | - | 3 | 173 |
| helyette eredményesebb fogamzásgát1okat és felvilágositást kér | 60 | 176 | 209 | 83 | 36 | 12 | 11 | 4. | 591 |
| nincs vêleménye | 27 | 37 | 34 | 17 | 6 | 1 | 4 | 2 | 128 |


| Ö́sszes n厅 ebbst | 11,2 | 32, 4 | 32, 8 | 13,5 | 5,1 | 2,3 | 1,3 | 1,4 | 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| a míivi vetélések engedélyezésével |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| erkölcsi, vallási okok miatt | 12,1 | 28,8 | 25,7 | 12,1 | 6,1 | 6,1 | 1,5 | 7,6: | 100, 0 |
| mert égészségtelennek tartja | 10,2 | 26,6 | 33,3 | 13,0 | 7.9 | 4,5 | 2,8 | 1,7 | 100,0 |
| mindenki szilje meg gyermekeit | 14.2 | 22,5 | 28,8 | 15, 4 | 7,9 | 4,1 | 1,1 | 6,0 | 100,0 |
| meg nem határozott okokbol | 12,9 | 33,6 | 29,5 | 11,8 | 6,1 | 2,9 | 0,9 | 2,3 | 100, 0 |
| egyetért | 10,8 | 32,9 | 33,4 | 13, 6 | 4,9 | 2,1 | 1,2 | 1,1 | 100,0 |
| feltétel nélkul | 11, 3 | 35, 6 | 32,1 | 12,5 | 4,3 | 2,0 | 1,1 | 1,1 | 100, 0 |
| feltétellel, mégpedig | 10,3 | 29,2 | 35,0 | 15,3 | 5,5 | 2,2 | 1,2 | 1,3 | 100, 0 |
| 1 gyermek szalése | 14,1 | 38,0 | 31,2 | 13,0 | 3,1 | - | 0,3 | 0,3 | 100, 0 |
| 2 gyermek szulese | 7,6 | 27,6 | 42,1 | 14,7 | 4,8 | 1,4 | 1,1 | 0,7 | 100, 0 |
| ${ }^{3}$ gyermek szalése | 9,4 | 26, 3 | 32, 2 | 18, 4 | 6,8 | 3.2 | 1.6 | 2,1 | 100, 0 |
| rossz szociális kôrülmények | 14,2 | 31,7 | 33.2 | 11,8 | 5,0 | 2, 0 | 1,5 | 0,6 | 100, 0 |
| a terhes no betegsége | 9,8 | 33,0 | 34,1 | 12,1 | 5,2 | 4,1 | - | 1,7 | 100,0 |
| helyette eredményesebb fogamzás gátlokat és felvilágositást kêr | 10.1 | 29.8 | 35,4 | 14.0 | 6.1 | 2,0 | 1,9 | 0.7 | 100,0 |
| nincs vêleménye | 21,1 | 28.9 | 26,6 | 13,3 | 4,7 | 0.8 | 3,1 | 1.5 | 100,0 |

9.8 VÉLEMÉNYEK A MÜVI VETÉLÉSRÖL A NÖK ISKOLAI VÉGZETTSÉGE SZERINT

| Vélemények | Elvégzett osztályok szăma |  |  |  |  |  |  |  |  | Ósszesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1-3 | 4 | 5-7 | 8 | 9-11 | 12 | 13-15 | $16+$ |  |


|  | 69 | 170 | 353 | 3734 | 3078 | 470 | 691 | 120 | 115 | 8. 800 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ebbol |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| a müvi vetélések engedélyezésével nem ért egyet | 15 | 28 | 53 | 548 | 322 | 26 | 58 | 11 | 8 | 1069 |
| erkőlesi, vallási okok miatt | - | 3 | 2 | 40 | 14 | 1 | 3 | 2 | 1 | 66 |
| mert egészségtelennek tartja | 2 | 3 | 12 | 84 | 58 | 5 | 9 | 3 | 1 | 177 |
| mindenki szulje meg gyermekeit | 9 | 8 | 14 | 163 | 58 | 6 | 9 | - | - | 267 |
| meg nem határozott okokbol | 4 | 14 | 25 | 261 | 192 | 14 | 37 | 6 | 6 | 559 |
| egyetért | 50 | 137 | 288 | 3129 | 2711 | 442 | 631 | 109 | 106 | 7603 |
| feltétel nêlkưl | 35 | 75 | 164 | 1659 | 1574 | 278 | 404 | 63 | 61 | 4313 |
| feltétellel, mégpedig | 14 | 48 | 95 | 1229 | 931 | 128 | 186 | 36 | 32 | 2699 |
| 1 gyermek szalése | 1 | 4 | 12 | 92 | 116 | 18 | 38 | 2 | 9 | 292 |
| 2 gyermek szülése | 3 | 8 | 24 | 328 | 251 | 39 | 57 | 8 | 4 | 722 |
| 3 gyermek szullése | 9 | 31 | 43 | 548 | 336 | 36 | 33 | 11 | 7 | 1054 |
| rossz szociális körülmények | - | 3 | 10 | 180 | 170 | 31 | 42 | 14 | 8 | 458 |
| a terhes nó betegsége | 1 | 2 | 6 | 81 | 58 | 4 | 16 | 1 | 4 | 173 |
| helyette eredményesebb fogamzásgátlokat és felvilágositást kér | 1 | 14 | 29 | 241 | 206 | 36 | 41 | 10 | 13 | 591 |
| nincs véleménye | 4 | 5 | 12 | 57 | 45 | 2 | 2 | - | 1 | 128 |

## Százalék

|  | 0,8 | 1,9 | 4, 0 | 42, 4 | 35.0 | 5,3 | 7,9 | 1,4 | 1.3 | 100.0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ebbol |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| a müvi vetélések engedélyezésével nem ért egyet | 1.4 | 2,6 | 5,0 | 51.3 | 30,1 | 2,4 | 5,4 | 1,0 | 0,8 | 100,0 |
| erkölcsi, vallási okok miatt | - | 4,6 | 3.0 | 60.6 | 21.2 | 1,5 | 4,6 | 3,0 | 1.5 | 100,0 |
| mert egeszségtelennek tartja | 1,1 | 1.7 | 6, 8 | 47, 4 | 32,8 | 2,8 | 5,1 | 1.7 | 0,6 | 100,0 |
| mindenki szulje meg gyermekeit | 3.4 | 3,0 | 5,2 | 61, 1 | 21,7 | 2,2 | 3,4 | - | - | 100,0 |
| meg nem határozott okokbol | 0,7 | 2,5 | 4,5 | 46,7 | 34.3 | 2,5 | 6,6 | 1.1 | 1,1 | 100,0 |
| egyetért | 0,7 | 1,8 | 3,8 | 41.1 | 35,7 | 5,8 | 8,3 | 1,4 | 1,4 | 100, 0 |
| feltétel nélkuı | 0.8 | 1,7 | 3,8 | 38,5 | 36,5 | 6,4 | 9.4 | 1.5 | 1,4 | 100, 0 |
| feltétellel, mégpedig | 0,5 | 1,8 | 3,5 | 45,5 | 34,5 | 4,8 | 6,9 | 1,3 | 1,2 | 100.0 |
| 1 gyermek szalese | 0, 3 | 1,4 | 4,1 | 31,5 | 39,7 | 6,2 | 13,0 | 0,7 | 3,1 | 100,0 |
| 2 gyermek szalése | 0,4 | 1,1 | 3,3 | 45.4 | 34,8 | 5,4 | 7,9 | 1,1 | 0, 6 | 100,0 |
| 3 gyermek szalese | 0, 9 | 2,9 | 4,1 | 52,0 | 31,9 | 3,4 | 3,1 | 1,0 | 0,7 | 100,0 |
| rossz szociális körulmények | - | 0,6 | 2,2 | 39.3 | 37, 1 | 6,8 | $9: 2$ | 3.1 | 1,7 | 100,0 |
| a terhes no betegsége | 0,6 | 1.2 | 3,5 | 46,8 | 33,5 | 2,3 | 9,2 | 0.6 | 2, 3 | 100, 0 |
| helyette eređményesebb fogamzásgátlokat és felvilágositást kér | 0,2 | 2,4 | 4,9 | 40,8 | 34,8 | 6,1 | 6, 9 | 1,7 | 2,2 | 100,0 |
| nincs veleménye | 3,1 | 3,9 | 9,4 | 44.5 | 35,1 | 1,6 | 1.6 | - | 0.8 | 100.0 |

## 10. TERÜLETI DIFFERENCIÁK

10.1 A NÖK MEGOSZLASA AZ ÉLVESZÜLETESEK SZAMA ÉS FALUSI-VAROSI LAKÓHELY SZERINT

| Lakóhely | Ėlveszületések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{gathered} 100 \text { nore } \\ \text { jut } \\ \text { elve- } \\ \text { születés } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |


| Szam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 326 | 660 | 464 | 146 | 44 | 17 | 7 | 9 | 1 | 673 | , |
| Megyei jogu városok | 62 | 162 | 151 | 61 | 18 | 7 | 2 | 4 |  | 467 | $\cdots$ |
| Városok | 175 | 560 | 523 | 202 | 76 | 28 | 13 | 15 |  | 592 | .. |
| Községek | 423 | 1469 | 1751 | 781 | 311 | 149 | 87 | 97 |  | 068 | . |
| Összesen | 986 | 2851 | 2889 | 1190 | 449 | 201 | 109 | 125 |  | 800 | - |

Százalék és állag

| Budapest | 19,5 | $39, \hat{3}$ | 27,7 | 8,7 | 2,6 | 1,0 | 0,4 | 0,6 | 100,0 | 143 |
| :--- | ---: | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| Megyei jogu városok | 13,3 | 34,7 | 32,3 | 13,1 | 3,8 | 1,5 | 0,4 | 0,9 | 100,0 | 170 |
| Városok | 11,0 | 35,2 | 32,8 | 12,7 | 4,8 | 1,8 | 0,8 | 0,9 | 100,0 | 180 |
| Kázségek | 8,4 | 29,0 | 34,6 | 15,4 | 6,1 | 2,9 | 1,7 | 1,9 | 100,0 | 209 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Összesen | 11,2 | 32,4 | 32,8 | 13,5 | 5,1 | 2,3 | 1,3 | 1,4 | 100,0 | 189 |

10.2 A NÖK MEGOSZLASA A JELENTETT MÜVI VETELEESEK SZAMA ES FALUSI-VAROSI LAKÓHELY SZERINT

| Lakohely | A jelentett mâvi vetélesek száma |  |  |  |  |  |  |  | Müvi vetélése ismeretlen | Összesen | ```100 nore jut jelentett müvi vetélés``` |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | it |  |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Hudapest | 586 | 358 | 219 | 114 | 46 | 15 | 13 | 15 | 307 | 1673 |  |
| Megyeì jogu városok | 188 | 91 | 40 | 11 | 10 | 6 | 2 | 3 | 116 | 467 |  |
| Városok | 685 | 336 | 143 | 43 | 22 | 5 | 4 | 8 | 346 | 1592 | * |
| Községek | 2253 | 669 | 219 | 74 | 33 | 8 | 3 | 9 | 1800 | 5068 | . |
| Összesen | 3712 | 1454 | 621 | 242 | 111 | 34 | 22 | 35 | 2569 | 8800 | . |
| Százalék ès átlag |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Büdapest | 35,0 | 21,4 | 13,1 | 6, 8 | 2,7 | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 18,4 | 100,0 | 96 |
| Megyei jogu városok | 40,3 | 19,5 | 8,6 | 2, 4 | 2,1 | 1.3 | 0.4 | 0, 6 | 24,8 | 100,0 | 66 |
| Városok | 43,0 | 21,1 | 9,0 | 2,7 | 1,4 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 21.7 | 100, 0 | 60 |
| Községek | 44,4 | 13.2 | 4,3 | 1.5 | 0,6 | 0,2 | 0.1 | 0.2 | 35,5 | 100,0 | 32 |
| Ósszesen | 42,2 | 16,5 | 7.1 | 2,7 | 1,3 | 0,4 | 0,2 | 0,4 | 29,2 | 100,0 | 51 |

10.3 A NÖK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZÁMA ÉS FALUSI-VÁROSI LAKÓHELY SZERINT
A. Szám

| Lakóhely | Házasságkötéskor tervezetl gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Osszes tervezo no | Nem tervezs nok | Összesnб |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |  |
| Budapest | 20 | 190 | 601 | 120 | 29 | 8 | 13 | 981 | 692 | 1673 |
| Megyei jogu városok | 2 | 32 | 156 | 35 | 5 | 4 | 3 | 237 | 230 | 467 |
| Varosok | 2 | 111 | 570 | 109 | 26 | 5 | 5 | 828 | 764 | 1592 |
| Községek | 13 | 213 | 1387 | 361 | 88 | 18 | 16 | 2096 | 2972 | 5068 |
| Összesen | 37 | 546 | 2714 | 625 | 148 | 35 | 37 | 4142 | 4858 | 8800 |


| Lakóhely | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Osszes tervezб no | 100 no közal |  | $\begin{aligned} & \text { Tervezett } \\ & \text { gyermek- } \\ & \text { szam } \\ & \text { (Gilag) } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  | tervezo | nem tervezs |  |
| Budapest | 2,0 | 19, 4 | 61,3 | 12,2 | 3,0 | 0,8 | 1,3 | 100,0 | 58,6 | 41.4 | 2,04 |
| Megyei jogu városok | 0,8 | 13,5 | 65,8 | 14,8 | 2,1 | 1,7 | 1.3 | 100,0 | 50,7 | 49,3 | 2,15 |
| Vărosok | 0,2 | 13,4 | 68, 8 | 13,2 | 3.2 | 0,6 | 0.6 | 100.0 | 52,0 | 48,0 | 2,10 |
| Községek | 0,6 | 10,2 | 66,2 | 17,2 | 4, 2 | 0,8 | 0,8 | 100,0 | 41,4 | 58,6 | 2,21 |
| Összesen | 0,9 | 13,2 | 65,5 | 15,1 | 3,6 | 0,8 | 0,9 | 100,0 | 47,1 | 52,9 | 2,14 |

10.4 SZÜLETEASSZABALYOZÁSI MAGATARTÁS A NÖK FALUSI-VÁROSI LAKÓHELYE SZERINT

| Lakóhely | Szabályozók |  |  |  | Mávileg meddok |  |  | Nem szabályozók |  |  | $\begin{gathered} \text { Óssze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgatlással |  |  | ```csak müvi vetelés- sel``` | müvi vetélése volt | mävi vetélese ismeretlen | müvi vetélése nem volt | müvi vetélese ismeretlen | egyál- <br> talán | medds |  |
|  | kizárólag | $\begin{array}{\|c} \text { és mãvi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{array}$ | ```müvi vetélé- se isme- retlen``` |  |  |  |  |  |  |  |  |


| Szám |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 306 | 613 | 184 | 137 | 30 | 4 | 40 | 119 | 146 | 94 | 1673 |
| Megyei jogu városok | 99 | 129 | 79 | 25 | 9 | 1 | 17 | 36 | 45 | 27 | 467 |
| Vărosok | 418 | 462 | 237 | 80 | 19 | 7 | 34 | 102 | 159 | 74 | 1592 |
| Községek | 1426 | 867 | 1284 | 125 | 23 | 38 | 100 | 478 | 552 | 175 | 5068 |
| Összesen | 2249 | 2071 | 1784 | 367 | 81 | 50 | 191 | 735 | 902 | 370 | 8800 |

## Százalék

| Budapest | 18,3 | 36,7 | 11,0 | 8,2 | 1,8 | 0,2 | 2,4 | 7,1 | 8,7 | 5,6 | 100,0 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| Megyei jogu városok | 21,2 | 27,6 | 16,9 | 5,4 | 1,9 | 0,2 | 3,7 | 7,7 | 9,6 | 5,8 | 100,0 |
| Városok | 26,3 | 29,0 | 14,9 | 5,0 | 1,2 | 0,4 | 2,1 | 6,4 | 10,0 | 4,7 | 100,0 |
| Községek | 28,1 | 17,1 | 25,3 | 2,5 | 0,5 | 0,7 | 2,0 | 9,4 | 10,9 | 3,5 | 100,0 |
| Összesen | 25,6 | 23,5 | 20,3 | 4,2 | 0,9 | 0,6 | 2,2 | 8,3 | 10,2 | 4,2 | 100,0 |

10.5 AZ UTOLJARA HASZNALT FOGAMZASGÅTLÁS MÓDJA A NÖK FALUSI-VAROSI LAKÓHELYE SZERINT

| Lakóhely | Pessarium | Condom | Kémiai fogam-zásgátlók | Naptár módszer | Megszakitott érintkezés | Hiivelyoblités | Egyéb természetes fogam-zásgát1ók | Modern fogam-zásgátiók | Steri- <br> lizá- <br> cío | $\begin{array}{\|c\|} \text { Nem } \\ \text { használó } \\ \text { nok } \end{array}$ | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

## Szám

| Budapest | 116 | 168 | 95 | 91 | 482 | 69 | 73 | 8 | 75. | 496 | 1673 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Megyei jogu városok | 17 | 71 | 10 | 28 | 138 | 30 | 12 | 1 | $27^{-}$ | 133 | 467 |
| Városok | 70 | 227 | 50 | 67 | 595 | 55 | 49 | 3 | 61 | 415 | 1592 |
| Községek | 104 | 436 | 78 | 138 | 2436 | 94 | 282 | 4 | 166 | 1330 | 5068 |
| Összesen | 307 | 902 | 233 | 324 | 3651 | 248 | 416 | 16 | 329 | 2374 | 8800 |

## Százalék

| Budapest | 6, 9 | 10,0 | 5,7 | 5,4 | 28, 8 | 4,1 | 4,4 | 0,5 | 4,5 | 29,7 | 100, 0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Megyeil jogu városok | 3,6 | 15, 2 | 2,1 | 6,0 | 29,6 | 6, 4 | 2,6 | 0,2 | 5,8 | 28,5 | 100, 0 |
| Városok | 4,4 | 14,3 | 3,1 | 4,2 | 37, 4 | 3, 4 | 3,1 | 0,2 | 3,8 | 26, 1 | 100, 0 |
| Községek | 2.0 | 8,6 | 1,5 | 2,7 | 48,1 | 1,9 | 5, 6 | 0.1 | 3,3 | 26, 2 | 100,0 |
| Összesen | 3,5 | 10,3 | 2,6 | 3,7 | 41,5 | 2, 8 | 4.7 | 0,2 | 3,7 | 27,0 | 100,0 |

10.6 A NÖK MEGOSZLÁSA A TERVEZETT GYERMEKEK SZAMA ES LAKÓHELY SZERINT
A. Szám

| Lakőhely <br> (megyei jogu városok, megyék) | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Összes tervezo nठ | $\begin{aligned} & \text { Nem } \\ & \text { tervezo } \\ & \text { no } \end{aligned}$ | Összes no |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |  |
| Budapest | 20 | 190 | 601 | 120 | 29 | 8 | 13 | 981 | 692 | 1673 |
| Debrecen | 1 | 5 | 31 | 9 | 1 | 2 | 1 | 50 | 58 | 108 |
| Miskolc | - | 9 | 61 | 11 | 2 | 2 | 2 | 87 | 70 | 157 |
| Pécs | - | 9 | 43 | 7 | 1 | - | - | 60 | 70 | 130 |
| Szeged | 1 | 9 | 21 | 8 | 1 | - | - | 40 | 32 | 72 |
| Baranya | - | 7 | 82 | 10 | 2 | 1 | - | 102 | 141 | 243 |
| Bács-Kiskun | - | 21 | 145 | 39 | 5 | - | 4 | 214 | 264 | 478 |
| Békés | 1 | 27 | 97 | 38 | 7 | 2 | - | 172 | 181 | 353 |
| Borsod-Abauj-Zemplen | 3 | 12 | 147 | 32 | 7 | 2 | 4 | 207 | 374 | 581 |
| Csongrád | 3 | 24 | 79 | 15 | 3 | - | 1 | 125 | 187 | 312 |
| Fejer | $\sim$ | 18 | 104 | 23 | 8 | - | - | 153 | 174 | 327 |
| Gyor-Sopron | 1 | 11 | 135 | 46 | 8 | 1 | 1 | 203 | 147 | 350 |
| Hajdu-Bihar | - | 14 | 76 | 17 | 3 | 1 | 2 | 113 | 156 | 269 |
| Heves | - | 20 | 107 | 18 | 4 | - | 1 | 150 | 155 | 305 |
| Komarom | 1 | 26 | 88 | 13 | 4 | - | - | 132 | 129 | 261 |
| Nográd | - | 14 | 77 | 15 | 7 | 2 | 1 | 116 | 115 | 231 |
| Pest | 2 | 41 | 227 | 34 | 14 | 3 | 1 | 322 | 465 | 787 |
| Somogy | 1 | 15 | 74 | 13 | 4 | 2 | 1 | 109 | 208 | 317 |
| Szabolcs-Szatmar | 1 | 17 | 101 | 49 | 19 | 3 | 2 | 192 | 291 | 483 |
| Szolnok | 2 | 20 | 107 | 19 | 4 | 2 | - | 154 | 183 | 337 |
| Tolna | - | 12 | 65 | 9 | 1 | 1 | 1 | 89 | 143 | 232 |
| Vas | - | 5 | 71 | 29 | 6 | - | - | 111 | 126 | 237 |
| Veszprém | 1 | 7 | 89 | 32 | 4 | 1 | 1 | 135 | 186 | 321 |
| Zala | - | 13 | 86 | 19 | 4 | 2 | 1 | 125 | 111 | 236 |
| Összesen | 37 | 546 | 2714 | 625 | 148 | 35 | 37 | 4142 | 4658 | 8800 |

10.6 A NÖK MEGOSZLASA A TERVEZETT GYERMEKEK SZAMA ES LAKÓHELY SZERINT (folytatás)
B. Százalék és átlag

| Lakóhely (megyei jogu városok, megyêk) | Házasságkơtéskor tervezett gyermekszâm |  |  |  |  |  |  | Összes tervezo no | 100 nô kơzäl |  | Tervezett tyermekszár! (átlag) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  | tervezo | nem tervezo |  |
| Budapest | 2,0 | 19,4 | 61, 3 | 12, 2 | 3,0 | 0,8 | 1,3 | 100,0 | 58, 6 | 41, 4 | 2,04 |
| Debrecen | 2,0 | 10,0 | 62,0 | 18,0 | 2,0 | 4,0 | 2,0 | 100,0 | 46, 3 | 53, 7 | 2,32 |
| Miskolc | - | 10, 4 | 70,1 | 12,6 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 100,0 | 55,4 | 44,6 | 2, 23 |
| Pécs | - | 15,0 | 71, 7 | 11,7 | 1,6 | - | - | 100,0 | 46, 2 | 53, 8 | 2,00 |
| Szeged | 2, 5 | 23,5 | 52,5 | 20,0 | 2, 5 | - | - | 100,0 | 55,6 | 44,4 | 1,98 |
| Baranya | - | 6, 9 | 80.4 | 9,8 | 1,9 | 1,0 | - | 100, 0 | 42,0 | 58,0 | 2,10 |
| Bács-Kiskun | - | 9,8 | 67, 8 | 18,2 | 2, 3 | - | 1,9 | 100,0 | 44, 8 | 55,2 | 2,21 |
| Békés | 0,6 | 15,7 | 56, 4 | 22,1 | 4,1 | 1,1 | - | 100,0 | 48,7 | 51.3 | 2,17 |
| Borsod-Abauj-Zemplén | 1,4 | 5,8 | 71, 0 | 15,5 | 3,4 | 1,0 | 1.9 | 100,0 | 35, 6 | 64.4 | 2,25 |
| Csongrád | 2,4 | 19,2 | 63, 2 | 12, 0 | 2,4 | - | 0, 8 | 100,0 | 40,1 | 59,9 | 1,96 |
| Fejér | - | 11,8 | 68,0 | 15,0 | 5,2 | - | - | 100,0 | 46,8 | 53,2 | 2,14 |
| Gyor-Sopron | 0, 5 | 5,4 | 66,5 | 22,7 | 3,9 | 0,5 | 0,5 | 100,0 | 58,0 | 42,0 | 2,28 |
| Hajdu-Bihar | - | 12,4 | 67, 3 | 15,0 | 2,6 | 0, 9 | 1,8 | 100,0 | 42,0 | 58,0 | 2,19 |
| Heves | - | 13,3 | 71, 3 | 12, 0 | 2,7 | - | 0,7 | 100,0 | 49,2 | 50,8 | 2,09 |
| Komarom | 0, 8 | 19,7 | 66, 7 | 9,8 | 3,0 | 1 | $\square^{1}$ | 100,0 | 50, 6 | 49.4 | 1,95 |
| Nográd | , | 12,1 | 66, 4 | 12,9 | 6,0 | 1,7 | 0,9 | 100,0 | 50,2 | 49,8 | 2,22 |
| Pest | 0,6 | 12,7 | 70,5 | 10,6 | 4,4 | 0,9 | 0,3 | 100,0 | 40,9 | 59,1 | 2,10 |
| Somogy | - | 13,8 | 67, 9 | 11.9 | 3,7 | 1.8 | 0, 9 | 100,0 | 34, 4 | 65.6 | 2,17 |
| Szabolcs-Szatmár | 0,5 | 8,9 | 52,6 | 25,5 | 9,9 | 1.6 | 1,0 | 100,0 | 39,8 | 60, 2 | 2,46 |
| Szolnok | 1,3 | 13,0 | 69,5 | 12,3 | 2,6 | 1,3 | , | 100,0 | 45, 7 | 54, 3 | 2, 06 |
| Tolna | - | 13,5 | 73,1 | 10,1 | 1,1 | 1,1 | 1.1 | 100,0 | 38,4 | 61, 6 | 2,08 |
| Vas | - | 4,5 | 64,0 | 26,1 | 5,4 | - | - | 100,0 | 46,8 | 53, 2 | 2,32 |
| Veszprém | 0,7 | 5,2 | 65,9 | 23,7 | 3,0 | 0.7 | 0,8 | 100,0 | 42,1 | 57,9 | 2,28 |
| Zala | - | 10,4 | 68, 8 | 15,2 | 3,2 | 1,6 | 0.8 | 100,0 | 53,0 | 47,0 | 2,19 |
| Összesen | 0, 9 | 13,2 | 65,5 | 15,1 | 3.6 | 0,8 | 0.9 | 100,0 | 47,1 | 52,9 | 2,14 |

10.7 A NÖK MEGOSZLÁSA AZ ÖSSZESEN KIVANT ELVESZÜLETÉSEK SZAMA ÉS LAKÓHELY SZERINT
A. Szám

| ```Lakohely (megyei jogu városok, megyék)``` | Összesen kivânt élveszalletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |
| Budapest | 158 | 571 | 677 | 183 | 50 | 17 | 7 | 10 | 1673 |
| Debrecen | 5 | 24 | 50 | 18 | 7 | 3 | - | 1 | 108 |
| Miskolc | 12 | 39 | 71 | 24 | 5 | 3. | - | 3 | 157 |
| Pécs | 3 | 32 | 68 | 20 | 3 | 2 | 1 | 1 | 130 |
| Szeged | 7 | 19 | 29 | 11 | 5 | - | 1 | - | 72 |
| Baranya | 12 | 45 | 127 | 37 | 12 | 3 | 4 | 3 | 243 |
| Bács-Kiskun | 17 | 82 | 227 | 81 | 38 | 15 | 10 | 8 | 478 |
| Bêkés | 12 | 64 | 152 | 75 | 26 | 9 | 5 | 10 | 353 |
| Borsod-Abauj-Zemplèn | 19 | 62 | 257 | 136 | 52 | 25 | 11 | 19 | 581 |
| Csongrád | 16 | 59 | 156 | 44 | 20 | 7 | 6 | 4 | 312 |
| Fejér | 5 | 67 | 164 | 58 | 20 | 7 | 4 | 2 | 327 |
| Gyor-Sopron | 16 | 37 | 173 | 70 | 30 | 8 | 9 | 7 | 350 |
| Hajdu-Bihar | 6 | 39 | 105 | 58 | 25 | 20 | 5 | 11 | 269 |
| Heves | 6 | 56 | 163 | 53 | 14 | 8 | 2 | 3 | 305 |
| Komárom | 10 | 55 | 125 | 53 | 12 | 3 | 2 | 1 | 261 |
| Nográd | 8 | 50 | 105 | 45 | 19 | 2 | 1 | 1 | 231 |
| Pest | 26 | 154 | 380 | 137 | 56 | 11 | 13 | 10 | 787 |
| Somogy | 13 | 60 | 165 | 54 | 10 | 8 | 6 | 1 | 317 |
| Szabolcs-Szatmár | 10 | 53 | 205 | 116 | 47 | 24 | 15 | 13 | 483 |
| Szolnok | 6 | 66 | 160 | 60 | 19 | 15 | 4 | 7 | 337 |
| Tolna | 10 | 41 | 126 | 32 | 11 | 8 | 1 | 3 | 232 |
| Vas | 7 | 34 | 105 | 60 | 16 | 5 | 5 | 5 | 237 |
| Veszprêm | 7 | 39 | 159 | 73 | 25 | 10 | 5 | 3 | 321 |
| Zala | 4 | 56 | 119 | 33 | 11 | 6 | 2 | 5 | 236 |
| Összesen | 395 | 1804 | 4068 | 1531 | 533 | 219 | 119 | 131 | 8800 |

10.7 A NŐK MEGOSZLASA AZ OOSSZESEN KÍVANT ÉLVESZ ÜLETESEK SZAMA ES LAKÓHELY SZERINT (folytatás)
B. Százalék és átlag

| ```Lakóhely (megyei jogu városok, megyék)``` | Összesen kivánt élveszulletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 norejut össze-senkivántélve-születés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |
| Budapest | 9,5 | 34, 1 | 40, 5 | 10, 9 | 3,0 | 1,0 | 0,4 | 0,6 | 100,0 | 172 |
| Debrecen | 4,6 | 22,2 | 46, 3 | 16, 7 | 6,5 | 2,8 | - | 0,9 | 100, 0 | 211 |
| Miskolc | 7,7 | 24, 8 | 45, 2 | 15,3 | 3,2 | 1,9 | - | 1,9 | 100,0 | 197 |
| Pécs | 3,3 | 24, 6 | 52, 3 | 15,4 | 2, 3 | 1,5 | 0,8 | 0,8 | 100,0 | 202 |
| Szeged | 9,7 | 26, 4 | 40, 3 | 15,3 | 6.9 | - | 1,4 | - | 100,0 | 189 |
| Baranya | 4.9 | 18,5 | 52, 3 | 15,2 | 5,0 | 1,2 | 1,7 | 1,2 | 100,0 | 215 |
| Bács-Kiskun | 3,6 | 17, 2 | 47,5 | 16,9 | 7,9 | 3,1 | 2,1 | 1,7 | 100,0 | 236 |
| Békés | 3, 4 | 18,1 | 43,1 | 21, 2 | 7,4 | 2,6 | 1.4 | 2,8 | 100,0 | 242 |
| Borsod-Abauj-Zemplén | 3,3 | 10, 7 | 44,2 | 23,4 | 8,9 | 4,3 | 1,9 | 3,3 | 100,0 | 264 |
| Csongrád | 5,1 | 18,9 | 50, 0 | 14, 1 | 6,4 | 2, 3 | 1.9 | 1,3 | 100,0 | 220 |
| Fejerr | 1,5 | 20, 5 | 50, 2 | 17.7 | 6,1 | 2,2 | 1.2 | 0,6 | 100,0 | 222 |
| Gyor-Sopron | 4,5 | 10,6 | 49,4 | 20, 0 | 8,6 | 2, 3 | 2,6 | 2,0 | 100, 0 | 247 |
| Hajdu-Bihar | 2,2 | 14,5 | 39,0 | 21,6 | 9,3 | 7,4 | 1.9 | 4,1 | 100,0 | 276 |
| Heves | 2,0 | 18.4 | 53, 4 | 17, 4 | 4,6 | 2, 6 | 0, 6 | 1,0 | 100,0 | 220 |
| Komárom | 3,8 | 21,1 | 47,9 | 20, 3 | 4,6 | 1,1 | 0,8 | 0,4 | 100,0 | 210 |
| Nógrád | 3.5 | 21,6 | 45,5 | 19,5 | 8,2 | 0,9 | 0,4 | 0, 4 | 100,0 | 214 |
| Pest | 3,3 | 19,6 | 48,3 | 17.4 | 7,1 | 1.4 | 1,6 | 1,3 | 100,0 | 224 |
| Somogy | 4,1 | 18,9 | 52, 1 | 17,0 | 3,2 | 2,5 | 1.9 | 0,3 | 100,0 | 214 |
| Szabolcs-Szatmár | 2,1 | 11,0 | 42,4 | 24,0 | 9,7 | 5,0 | 3,1 | 2.7 | 100,0 | 271 |
| Szolnok | 1,8 | 19,6 | 47,5 | 17,8 | 5,6 | 4,4 | 1,2 | 2,1 | 100,0 | 236 |
| Tolna | 4,3 | 17,7 | 54, 3 | 13,8 | 4,7 | 3,5 | 0,4 | 1,3 | 100,0 | 217 |
| Vas | 3,0 | 14,3 | 44, 3 | 25, 3 | 6,8 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 100,0 | 245 |
| Veszprém | 2,2 | 12,2 | 49,5 | 22, 7 | 7,8 | 3,1 | 1,6 | 0,9 | 100,0 | 242 |
| Zala | 1,7 | 23,7 | 50,4 | 14,0 | 4,7 | 2,5 | 0, 9 | 2,1 | 100,0 | 222 - |
| Összesen | 4,5 | 20,5 | 46, 2 | 17,4 | 6,1 | 2,5 | 1,3 | 1,5 | 100,0 | 222 |

10.8 SZULETÉSSZABALYOZÁSI MAGATARTÅS A NÖK LAKÓHELYE SZERINT
A. Szám

| Lakóhely <br> (megyei jogu vârosok, megyék) | Szabályozok |  |  |  | Müvileg meddok |  |  | Nem szabảlyozók |  |  | $\begin{aligned} & \text { Össze- } \\ & \text { sen } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgătlăssal |  |  | ```csak müvi vetélés sel``` | $\begin{gathered} \text { mávi } \\ \text { vetélése } \\ \text { volt } \end{gathered}$ | müvi vetélése ismeretlen | ```muvi vetélése nem volt``` | müvi vetélése ismeretlen | egyál- <br> talán | meddo |  |
|  | $\begin{gathered} \text { kizáro- } \\ \text { lag } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { és mulvi } \\ & \text { vetélés- } \\ & \text { sel } \end{aligned}$ | múvi vetélése ismeret len |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budapest | 306 | 613 | 184 | 137 | 30 | 4 | 40 | 119 | 146 | 94 | 1673 |
| Debrecen | 21 | 37 | 17 | 8 | - | 1 | 2 | 8 | 11 | 3 | 108 |
| Miskole | 42 | 34 | 32 | 5 | 4 | - | 4 | 11 | 17 | 8 | 157 |
| Pécs | 26 | 29 | 20 | 7 | 4 | - | 8 | 12 | 14 | 10 | 130 |
| Szeged | 10 | 29 | 10 | 5 | 1 | - | 3 | 5 | 3 | 6 | 72 |
| Baranya | 54 | 50 | 61 | 9 | 1 | - | 1 | 23 | 26 | 18 | 243 |
| Báes-Kiskun | 124 | 100 | 77 | 24 | 4 | 2 | 12 | 57 | 59 | 19 | 478 |
| Békés | 88 | 88 | 64 | 12 | 2 | 3 | 9 | 31 | 42 | 14 | 353 |
| Borsod-Abauj-Zemplên | 190 | 98 | 132 | 13 | 4 | 8 | 15 | 46 | 60 | 15 | 581 |
| Csongrád | 70 | 86 | 71 | 8 | 2 | 1 | 8 | 20 | 32 | 14 | 312 |
| Fejér $r$ | 91 | 77 | 71 | 12 | 2 | 2 | 6 | 22 | 35 | 9 | 327 |
| Gyor-Sopron | 108 | 64 | 98 | 6 | 1 | 2 | 4 | 17 | 36 | 14 | 350 |
| Hajdu-Bihar | 88 | 42 | 42 | 13 | - | 2 | 1 | 30 | 42 | 9 | 269 |
| Heves | 94 | 69 | 86 | 8 | 4 | 4 | $\checkmark$ | 12 | 18 | 10 | 305 |
| Komárom | 55 | 68 | 67 | 3 | 4 | - | 10 | 15 | 22 | 17 | 261 |
| Nográd | 53 | 54 | 59 | 5 | 1 | 3 | 5 | 19 | 24 | 8 | 231 |
| Pest | 186 | 180 | 169 | 35 | 7 | 5 | 10 | 78 | 88 | 29 | 787 |
| Somogy | 77 | 71 | 82 | 10 | 2 | 2 | 4 | 21 | 22 | 26 | 317 |
| Szabolcs-Szatmár | 148 | 64 | 123 | 10 | 2 | 4 | 10 | 54 | 56 | 12 | 483 |
| Szolnok | 113 | 81 | 54 | 11 | 1 | 2 | 7 | 31 | 34 | 3 | 337 |
| Tolna | 58 | 48 | 48 | 11 | 1 | 1 | 11 | 30 | 20 | 4 | 232 |
| Vas | 73 | 22 | 72 | 5 | 1 | 3 | 10 | 16 | 26 | 9 | 237 |
| Veszprém | 106 | 47 | 70 | 7 | 2 | 1 | 5 | 29 | 41 | 13 | 321 |
| Zala | 68 | 20 | 75 | 3 | 1 | - | 6 | 29 | 28 | 6 | 236 |
| Összesen | 2249 | 2071 | 1784 | 367 | 81 | 50 | 191 | 735 | 902 | 370 | 8800 |

10.8 SZULETÉSSZABALYOZASI MAGATARTAS A NÖK LAKÓHELYE SZERINT (folytatảs)
B. Százalék

| Lakohely <br> (megyei jogu vârosok, megyék) | Szabályozók |  |  |  | Mavileg meddok |  |  | Nem szabályozók |  |  | $\begin{aligned} & \text { Ösaze- } \\ & \text { sen } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgâtlással |  |  | ```csak müvi vetelés- sel``` | müvi vetélése volt | maivi vetélése ismeret len | müvi vetélése nem volt | $\begin{array}{\|c\|} \text { mavi } \\ \text { vetélése } \\ \text { ismeret- } \\ \text { len } \end{array}$ | egyál- <br> talán | meddo |  |
|  | kizárolag | $\begin{array}{\|c} \text { és milivi } \\ \text { vetélés- } \\ \text { sel } \end{array}$ | művi vetélése ismeretlen |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budapest | 18,3 | 36,7 | 11,0 | 8,2 | 1,8 | 0,2 | 2,4 | 7,1 | 8.7 | 5,6 | 100,0 |
| Debrecen | 19,4 | 34, 3 | 15,7 | 7,4 | - | 0,9 | 1,9 | 7.4 | 10, 2 | 2,8 | 100,0 |
| Miskolc | 26,8 | 21, 7 | 20, 4 | 3,2 | 2,5 | - | 2,5 | 7.0 | 10,8 | 5,1 | 100,0 |
| Pécs | 20,0 | 22,3 | 15,4 | 5,4 | 3, 1 | - | 6,1 | 9, 2 | 10,8 | 7, 7 | 100, 0 |
| Szeged | 13, 9 | 40,3 | 13, 9 | 6,9 | 1,4 | - | 4,2 | 6,9 | 4, 2 | 8,3 | 100.0 |
| Baranya | 22, 2 | 20,6 | 25,1 | 3,7 | 0,4 | - | 0,4 | 9,5 | 10,7 | 7,4 | 100, 0 |
| Bács-Kiskun | 26,0 | 20,9 | 16,1 | 5, 0 | 0,8 | 0,4 | 2,5 | 11,9 | 12,4 | 4,0 | 100,0 |
| Békés | 24,9 | 24,9 | 18,1 | 3,4 | 0,6 | 0,9 | 2,5 | 8,8 | 11,9 | 4,0 | 100,0 |
| Borsod-Abauj-Zemplén | 32, 7 | 16,9 | 22, 7 | 2, 2 | 0,7 | 1,4 | 2,6 | 7,9 | 10,3 | 2,6 | 100, 0 |
| Csongrád | 22, 4 | 27, 6 | 22,8 | 2,6 | 0,6 | 0,3 | 2,6 | 6,4 | 10,2 | 4,5 | 100,0 |
| Fejer | 27,8 | 23,6 | 21,7 | 3,7 | 0,6 | 0,6 | 1,8 | 6,7 | 10,7 | 3,8 | 100.0 |
| Gyor-Sopron | 30, 8 | 18, 3 | 28,0 | 1,7 | 0, 3 | 0,6 | 1,1 | 4,9 | 10,3 | 4,0 | 100,0 |
| Hajdu-Bihar | 32,7 | 15, 6 | 15,6 | 4,8 | - | 0,7 | 0,4 | 11.2 | 15,6 | 3,4 | 100,0 |
| Heves | 30, 8 | 22, 6 | 28,2 | 2,6 | 1,3 | 1,3 | - | 4,0 | 5,9 | 3,3 | 100, 0 |
| Komárom | 21,1 | 26, 1 | 25,7 | 1,2 | 1,5 | - | 3,8 | 5,7 | 8, 4 | 6,5 | 100,0 |
| Nográd | 22,9 | 23, 4 | 25, 5 | 2,2 | 0, 4 | 1,3 | 2, 2 | 8,2 | 10, 4 | 3,5 | 100, 0 |
| Pest | 23, 6 | 22,9 | 21, 5 | 4,4 | 0,9 | 0,6 | 1,3 | 9, 9 | 11, 2 | 3,7 | 100,0 |
| Somogy | 24, 3 | 22, 4 | 25, 9 | 3,2 | 0,6 | 0,6 | 1,3 | 6,6 | 6,9 | 8,2 | 100,0 |
| Szabolcs-Szatmár | 30,6 | 13, 2 | 25,5 | 2,1 | 0.4 | 0,8 | 2,1 | 11,2 | 11,6 | 2,5 | 100, 0 |
| Szolnok | 33,5 | 24,0 | 16, 0 | 3,3 | 0.3 | 0,6 | 2,1 | 9, 2 | 10, 1 | 0.9 | 100, 0 |
| Tolna | 25,0 | 20,7 | 20,7 | 4,8 | 0,4 | 0,4 | 4,8 | 12,9 | 8,6 | 1,7 | 100, 0 |
| Vas | 30,8 | 9,3 | 30.4 | 2,1 | 0,4 | 1,3 | 4,2 | 6,7 | 11,0 | 3,8 | 100, 0 |
| Veszprém | 33,0 | 14,6 | 21, 8 | 2,2 | 0,6 | 0,3 | 1,6 | 9,0 | 12,8 | 4,1 | 100, 0 |
| Zala | 28,8 | 8.5 | 31, 8 | 1,3 | 0,4 | - | 2,5 | 12,3 | 11, 8 | 2,5 | 100,0 |
| Ósszesen | 25,6 | 23, 5 | 20, 3 | 4,2 | 0,9 | 0,6 | 2, 2 | 8, 3 | 10, 2 | 4,2 | 100,0 |

10.9 AZ UTOLJARA HASZNALT FOGAMZASGATLÁS MÓDJA A NÖK LAKÓHELYE SZERINT
A. Szám

| Lakóhely (megyei jogu varosok, megyek) | Pessarium | Condom | Kémiai fogam-zásgát1ók | Naptár módszer | Megszakitott érintkezés | Havelyöblités | Egyéb <br> termé- <br> szetes <br> fogam- <br> zásgátlók. | Modern fogam zás. gátiók | Steri-lizácío | $\begin{gathered} \text { Nem } \\ \text { használó } \\ \text { nók } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { Össze- } \\ & \text { sen } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 116 | 168 | 95 | 91 | 482 | 69 | 73 | 8 | 75 | 496 | 1673 |
| Debrecen | - | 21 | 8 | 1 | 34 | 6 | 5 | - | 3 | 30 | 108 |
| Miskole | 7 | 29 | 1 | 6 | 53 | 9 | 3 | - | 8 | 41 | 157 |
| Pees | 3 | 12 | - | 9 | 44 | 7 | - | - | 12 | 43 | 130 |
| Szeged | 7 | 9 | 1 | 12 | 7 | 8 | 4 | 1 | 4 | 19 | 72 |
| Baranya | 8 | 7 | 4 | 22 | 107 | 5 | 12 | - | 2 | 76 | 243 |
| Bács-Kiskun | 14 | 52 | 12 | 16 | 175 | 17 | 15 | - | 18 | 159 | 478 |
| Békés | 15 | 66 | 8 | 7 | 118 | 19 | 6 | 1 | 14 | 99 | 353 |
| Borsod-Abauj-Zemplen | 13 | 98 | 4 | 10 | 245 | 7 | 42 | - | 28 | 134 | 581 |
| Csongrád | 14 | 37 | 7 | 10 | 123 | 17 | 17 | 2 | 11 | 74 | 312 |
| Fejer | 14 | 35 | 11 | 12 | 159 | 4 | 4 | - | 10 | 78 | 327 |
| Gyor-Sopron | 5 | 20 | 4 | 18 | 203 | 3 | 17 | - | 7 | 73 | 350 |
| Hajdu-Bihar | 4 | 30 | 7 | 7 | 99 | 8 | 15 | 1 | 3 | 94 | 269 |
| Heves | 7 | 34 | 5 | 4 | 180 | 8 | 10 | - | 9 | 48 | 305 |
| Komárom | 9 | 20 | 5 | 11 | 131 | 4 | 10 | - | 14 | 57 | 261 |
| Nográd | 6 | 21 | 4 | 10 | 107 | 6 | 10 | - | 11 | 56 | 231 |
| Pest | 25 | 49 | 17 | 19 | 392 | 12 | 20 | 1 | 22 | 230 | 787 |
| Somogy | 7 | 22 | 5 | 13 | 167 | 7 | 8 | 1 | 8 | 79 | 317 |
| Szabolcs-Szatmár | 3 | 40 | 6 | 10 | 188 | 8 | 80 | - | 16 | 132 | 483 |
| Szolnok | 15 | 55 | 16 | 7 | 126 | 7 | 21 | - | 11 | 79 | 337 |
| Tolna | 6 | 13 | 11 | 4 | 96 | 5 | 18 | 1 | 13 | 65 | 232 |
| Vas | 1 | 16 | 1 | 10 | 130 | 3 | 6 | - | 14 | 56 | 237 |
| Veszprém | 7 | 33 | 1 | 12 | 154 | 6 | 10 | - | 8 | 90 | 321 |
| Zala | 1 | 15 | - | 3 | 131 | 3 | 9 | - | 8 | 66 | 236 |
| Összesen | 307 | 902 | 233 | 324 | 3651 | 248 | 416 | 16 | 329 | 2374 | 8800 |

10.9 AZ UTOLJARA HASZNALT FOGAMZASGATLAS MÓDJA A NÓK LAKÓHELYE SZERINT (folytatás) B. Százalék

| ```Lakohely (megyei jogu városok, megyék)``` | Pessarium | Condom | Kémiai fogam-zásgátlok | Naptár módszer | $\begin{gathered} \text { Megsza- } \\ \text { kitott } \\ \text { érint- } \\ \text { kezés } \end{gathered}$ | Havelyöblités | Egyéb termé- szetes fogam- zás- gátlók | Modern <br> fogam - <br> zás- <br> gatlok | Steri- <br> lizá- <br> ció | $\begin{aligned} & \text { Nem } \\ & \text { használo } \\ & \text { nok } \end{aligned}$ | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 6,9 | 10,0 | 5,7 | 5,4 | 28,8 | 4,1 | 4, 4 | 0,5 | 4, 5 | 29,7 | 100,0 |
| Debrecen | - | 19,4 | 7. 4 | 0,9 | 31, 5 | 5,6 | 4,6 | - | 2, 8 | 27, 8 | 100,0 |
| Miskolc | 4,5 | 18,5 | 0,6 | 3,8 | 33,8 | 5,7 | 1,9 | - | 5,1 | 26,1 | 100,0 |
| Péos | 2,3 | 9,2 | - | 6, 9 | 33,9 | 5,4 | - | * | 9.2 | 33,1 | 100,0 |
| Szeged | 9.7 | 12,5 | 1,4 | 16,6 | 9,7 | 11, 1 | 5,6 | 1. 4 | 5.6 | 26,4 | 100,0 |
| Baranya | 3,3 | 2,9 | 1,6 | 9.1 | 44.0 | 2,1 | 4,9 | - | 0,8 | 31,3 | 100,0 |
| Bács-Kiskun | 2,9 | 10,9 | 2.5 | 3,3 | 36,6 | 3,6 | 3,1 | - | 3,8 | 33,3 | 100,0 |
| Békés | 4,2 | 18,7 | 2,3 | 2,0 | 33,4 | 5,4 | 1.7 | 0,3 | 4,0 | 28,0 | 100,0 |
| Borsod-Abauj-Zemplen | 2,2 | 16, 9 | 0,7 | 1.7 | 42, 2 | 1,2 | 7,2 | - | 4,8 | 23,1 | 100,0 |
| Csongrád | 4,5 | 11, 9 | 2,2 | 3,2 | 39,4 | 5,5 | 5,5 | 0,6 | 3, 5 | 23,7 | 100,0 |
| Fejér | 4,3 | 10,7 | 3,4 | 3,7 | 48,6 | 1, 2 | 1,2 | - | 3.1 | 23,8 | 100,0 |
| Gyor-Sopron | 1, 4 | 5.7 | 1.1 | 5,1 | 58,0 | 0,9 | 4,9 | $\checkmark$ | 2,0 | 20,9 | 100,0 |
| Hajdu-Bihar | 1. 5 | 11.2 | 2,6 | 2,6 | 36,8 | 3,0 | 5,9 | 0,4 | 1,1 | 34,9 | 100,0 |
| Heves | 2,3 | 11,2 | 1,6 | 1,3 | 59,0 | 2,6 | 3,3 | - | 3 , 0 | 15.7 | 100,0 |
| Komárom | 3,5 | 7.7 | 1,9 | 4,2 | 50,2 | 1,5 | 3,8 | - | 5,4 | 21,8 | 100,0 |
| Nógrád | 2, 6 | 9, 1 | 1,7 | 4,3 | 46,3 | 2, 6 | 4,3 | - | 4,8 | 24,3 | 100,0 |
| Pest | 3,2 | 6,2 | 2,2 | 2,4 | 49,8 | 1,5 | 2,6 | 0,1 | 2, 8 | 29,2 | 100,0 |
| Somogy | 2,2 | 7,0 | 1,6 | 4,1 | 52,7 | 2,2 | 2, 5 | 0,3 | 2, 5 | 24,9 | 100,0 |
| Szabolcs-Szatmár | 0,6 | 8,3 | 1,2 | 2,1 | 38,9 | 1.7 | 16, 6 | - | 3,3 | 27,3 | 100,0 |
| Szolnok | 4,5 | 16, 3 | 4,7 | 2,1 | 37,4 | 2,1 | 6,2 | - | 3,3 | 23.4 | 100,0 |
| Tolna | 2,6 | 5,6 | 4,7 | 1,7 | 41, 4 | 2,2 | 7,8 | 0,4 | 5,6 | 28,0 | 100,0 |
| Vas | 0, 4 | 6,8 | 0,4 | 4,2 | 54,9 | 1,3 | 2,5 | - | 5,9 | 23,6 | 100,0 |
| Veszprêm | 2,2 | 10,3 | 0,3 | 5.7 | 48,0 | 1,9 | 3,1 | - | 2,5 | 28,0 | 100,0 |
| Zala | 0,4 | 6, 3 | - | 1,3 | 55.5 | 1,3 | 3,8 | - | 3,4 | 28, 0 | 100,0 |
| Összesen | 3,5 | 10,3 | 2,6 | 3,7 | 41.5 | 2,8 | 4,7 | 0,2 | 3,7 | 27,0 | 100,0 |

10.10 AZ ELVESZÜLETÉSEK SZAMA LAKÓHELY ÉS A HAZASOK SZÜLETÉST HELYE SZERINT

| Lakóhelya házasok szäletési helye ${ }^{\text {a/ }}$ | Ėiveszulietések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | $\begin{aligned} & 100 \text { nơre } \\ & \text { jut } \\ & \text { elve- } \\ & \text { s2ulletés } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |

## Szám

| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 86 | 145 | 85 | 39 | 11 | 3 | 1 | 1 | 371 | .. |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 40 | 76 | 49 | 14 | 2 | 3 | 2 | 1 | 187 | $\cdots$ |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | 9 | 20 | 21 | 7 | 2 | - | 1 | - | 60 | . |
| véros-falu | 118 | 268 | 173 | 52 | 18 | 8 | 3 | 2 | 642 | . 1 |
| falu | 73 | 151 | 136 | 34 | 11 | 3 | - | 5 | 413 | , |
| együtt | 326. | 660 | 464 | 146 | 44 | 17 | 7 | 9 | 1673 | +, |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| yáros-falu | 102 | 266 | 245 | 91 | 35 | 13 | 5 | 3 | 760 | $\cdots$ |
| falu | 48 | 172 | 180 | 67 | 20 | 7 | 3 | 4 | 501 | .. |
| együtt | 237 | 722 | 674 | 263 | 94 | 35 | 15 | 19 | 2059 | . |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város-talu | 73 | 154 | 199 | 84 | 33 | 17 | 10 | 9 | 579 | .. |
| falu | 344 | 1287 | 1530 | 685 | 269 | 131 | 75 | 86 | 4407 | .. |
| egyatt | 423 | 1469 | 1751 | 781 | 311 | 149 | 87 | 97 | 5068 | .. |
| Összesen | 986 | 2851 | 2889 | 1190 | 449 | 201 | 109 | 125 | 8800 | - |

## Százalèk és átlag

| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 23,2 | 39,1 | 22,9 | 10,5 | 2,9 | 0,8 | 0,3 | 0,3 | 100,0 | 136 |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 21,4 | 40,6 | 26,2 | 7.5 | 1,1 | 1,6 | 1.1 | 0,5 | 100,0 | 138 |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | 15,0 | 33, 3 | 35,0 | 11,7 | 3,3 | - | 1,7 | - | 100,0 | 162 |
| város-falu | 18.4 | 41.7 | 27.0 | 8.1 | 2.8 | 1.2 | 0, 5 | 0.3 | 100,0 | 142 |
| falu | 17, 7 | 36,6 | 32,9 | 8.2 | 2,7 | 0.7 | - | 1,2 | 100, 0 | 150 |
| egyutt | 19,5 | 39.5 | 27.7 | 8,7 | 2,6 | 1,0 | 0.4 | 0,6 | 100, 0 | 143 |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 10,9 | 35,6 | 31,2 | 13,1 | 4,9 | 1.9 | 0,9 | 1.5 | 100,0 | 184 |
| város-falu | 13,4 | 35,0 | 32.2 | 12,0 | 4,6 | 1,7 | 0.7 | 0.4 | 100.0 | 169 |
| falu | 9.6 | 34, 3 | 35, 9 | 13, 4 | 4,0 | 1,4 | 0,6 | 0, 8 | 100, 0 | 180 |
| együtt | 11,5 | 35, 1 | 32.7 | 12,8 | 4,6 | 1,7 | 0.7 | 0,9 | 100, 0 | 178 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 7,3 | 34, 2 | 26, 8 | 14,7 | 11,0 | 1.2 | 2,4 | 2,4 | 100,0 | 217 |
| város-falu | 12,6 | 26,6 | 34,4 | 14,5 | 5,7 | 2,9 | 1.7 | 1.6 | 100,0 | 199 |
| falu | 7,8 | 29,2 | 34,7 | 15,5 | 6,1 | 3, 0 | 1.7 | 2,0 | 100,0 | 210 |
| együtt | 8,4 | 29,0 | 34,6 | 15,4 | 6,1 | 2,9 | 1.7 | 1,9 | 100, 0 | 209 |
| Osszesen | 11.2 | 32,4 | 32,8 | 13,5 | 5,1 | 2,3 | 1,3 | 1,4 | 100, 0 | 189 |

[^26] pestet.
10.11 A JELENTETT MƯVI VETELÉSEK SZAMA LAKÓHELY ES A HAZASOK SZULETESSI HELYE SZERINT

|  | Jelentett müvi vetélések száma |  |  |  |  |  |  |  | Müvi vetélése ismeretIen | $\begin{gathered} \text { Össze } \\ \text { sen } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 100 \text { nore } \\ & \text { jut } \\ & \text { jelentett } \\ & \text { mavi } \\ & \text { vetélés } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & \text { a házasok } \\ & \text { szuletési helye } \end{aligned}$ | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |  |

Szám

| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapes: | 148 | 76 | 44 | 25 | 9 | 3 | 4 | 3 | 59 | 371 | . |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 63 | 40 | 26 | 18 | 4 | 1 | 3 | 2 | 30 | 187 | $\cdots$ |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | 19 | 11 | 6 | 3 | 4 | - | - | 2 | 15 | '60 | . |
| város-falu | 226 | 147 | 84 | 42 | 16 | 7 | 4 | 2 | 114 | 642 | . |
| falu | 130 | 84 | 59 | 26. | 13 | 4 | 2 | 6 | 89 | 413 | .. |
| együtt | 586 | 358 | 219 | 114 | 46 | 15 | 13 | 15 | 307 | 1673 | ' 1 |
| $\begin{aligned} & \text { Város } \\ & \text { város } \end{aligned}$ | 319 | 168 | 64 | 23 | 16 | 6 | 1 | 6 | 195 | 798 | . |
| város-falu | 327 | 166 | 83 | 20 | 9 | 4 | 4 | 2 | 145 | 760 | , |
| falu | 227 | 93 | 36 | 11 | 7 | 1 | 1 | 3 | 122 | 501 | . |
| együtt | 873 | 427 | 183 | 54 | 32 | 11 | 6 | 11 | 462 | 2059 | . |
| Falu város | 36 | 16 | 7 | 3 | 2 | - | - | 1 | 17 | 82 | .- |
| város-falu | 271 | 95 | 38 | 16 | 8 | 2 | - | 1 | 148 | 579 | : 2 |
| falu | 1946 | 558 | 174 | 55 | 23. | 6 | 3 | 7 | 1635 | 4407 | - |
| együt | 2253 | 669 | 219 | 74 | 33 | 8 | 3 | 9 | 1800 | 5068 | - |
| Osszesen | 3712 | 1454 | 621 | 242 | 111 | 34 | 22 | 35 | 2569 | 8800 | . |

## Százalék és átlag

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 39,9 | 20,5 | 11,9 | 6,7 | 2,4 | 0.8 | 1.1 | 0,8 | 15,9 | 100,0 | 92 |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 33,7 | 21, 4 | 13,9 | 9,6 | 2,1 | 0.5 | 1,6 | 1,1 | 16,1 | 100,0 | 109 |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | 31;7 | 18, 3 | 10,0 | 5,0 | 6,7 | - | - | 3,3 | 25,0 | 100,0 | 108 |
| város-falu | 35,2 | 22,9 | 13,1 | 6,5 | 2,5 | 1.1 | 0,6 | 0,3 | 17,8 | 100,0 | 90 |
| falu | 31,5 | 20, 3 | 14,3 | 6, 3 | 3,1 | 1,0 | 0,5 | 1,5 | 21, 5 | 100,0 | 102 |
| egyatt | 35,0 | 21, 4 | 13,1 | 6, 8 | 2,7 | 0.9 | 0,8 | 0,9 | 18,4 | 100,0 | 96 |
| Város város | 40,0 | 21,0 | 8,0 | 2,9 | 2,0 | 0,8 | 0,1 | 0,8 | 24, 4 | 100,0 | 65 |
| város-falu | 43,0 | 21,9 | 10,9 | 2,6 | 1,2 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | 19,1 | 100,0 | 64 |
| falu | 45,3 | 18,6 | 7,2 | 2,2 | 1,4 | 0,2 | 0,2 | 0,6 | 24,3 | 100,0 | 52 |
| együtt | 42,4 | 20, 7 | 8,9 | 2, 6 | 1.6 | 0,5 | 0,3 | 0,5 | 22.5 | 100,0 | 61 |
| Falu város | 43.9 | 19.5 | 8.5 | 3.7 | 2.5 | - | - | 1,2 | 20.7 | 100,0 | 68 |
| város-falu | 46,8 | 16.4 | B. 6 | 2,8 | 1,4 | 0,3 | - | 0,2 | 25, 5 | 100,0 | 46 |
| falu | 44,2 | 12,7 | 3,9 | 1,2 | 0,5 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 37,1 | 100.0 | 29 |
| együtt | 44,4 | 13.2 | 4,3 | 1,5 | 0,6 | 0.2 | 0,1 | 0,2 | 35,5 | 100,0 | 32 |
| Osszesen | 42,2 | 16,5 | 7,1 | 2,7 | 1,3 | 0,4 | 0,2 | 0,4 | 29,2 | 100,0 | 51 |

[^27]10.12 A TERVEZETT GYERMEKEK SZAMA LAKÓHELY ÉS A HAZASOK SZULETE゙SI HELYE SZERINT
A. Szám

| Lakóhelya házasok szulletési helye ${ }^{\text {a/ }}$ | Házasságkötéskor tervezett gyermekszám |  |  |  |  |  |  | Osszes tervezo no | Nemtervezonok | Összesno |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  |  |  |


| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest b/ | 6 | 42 | 155 | 24 | 7 | 2 | 1 | 237 | 134 | 371 |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 4 | 25 | 63 | 11 | 3 | 1 | - | 107 | 80 | 187 |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | - | 2 | 18 | 8 | 1 | - | 3 | 32 | 28 | 60 |
| város-falu | 7 | 70 | 237 | 51 | 14 | 5 | 7 | 391 | 251 | 642 |
| falu | 3 | 51 | 128 | 26 | 4 | - | 2 | 214 | 199 | 413 |
| egyutt | 20 | 190 | 601 | 120 | 29 | 8 | 13 | 981 | 692 | 1673 |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 3 | 54 | 270 | 59 | 9 | - | 3 | 398 | 400 | 798 |
| város-falu | - | 57 | 283 | 53 | 15 | 5 | 4 | 417 | 343 | 760 |
| falu | 1 | 32 | 173 | 32 | 7 | 4 | 1 | 250 | 251 | 501 |
| egyutt | 4 | 143 | 726 | 144 | 31 | 9 | 8 | 1065 | 994 | 2059 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 1 | 8 | 29 | 7 | 5 | - | - | 50 | 32 | 82 |
| város-falu | - | 31 | 174 | 56 | 15 | 4 | 5 | 285 | 294 | 579 |
| falu | 12 | 174 | 1184 | 298 | 68 | 14 | 11 | 1761 | 2646 | 4407 |
| együtt | 13 | 213 | 1387 | 361 | 88 | 18 | 16 | 2096 | 2972 | 5068 |
| Osszesen | 37 | 546 | 2714 | 625 | 148 | 35 | 37 | 4142 | 4658 | 8800 |

B. Százalék és átlag

| Lakóhely- <br> a házasok <br> szcletési helye ${ }^{\text {a/ }}$ | Házasságkötéskor tervezett gyermèkszám |  |  |  |  |  |  | Összes tervez $\delta$ n $\varnothing$ | 100 nơ közưl |  | $\begin{aligned} & \text { Tervezett } \\ & \text { gyermek- } \\ & \text { szám } \\ & \text { (átlag) } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | $6+$ |  | tervezo | $\begin{gathered} \text { nem } \\ \text { tervezo } \end{gathered}$ |  |


| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest b/ | 2,5 | 17,7 | 65,4 | 10, 1 | 3,0 | 0,9 | 0,4 | 100,0 | 63,9 | 36, 1 | 1,98 |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 3,7 | 23,4 | 58, 9 | 10, 3 | 2,8 | 0, 9 | - | 100, 0 | 57, 2 | 42,8 | 1,88 |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | - | 6,3 | 56,2 | 25,0 | 3,1 | - | 9,4 | 100,0 | 53,3 | 46,7 | 2,72 |
| város-falu | 1, 8 | 17,9 | 60,6 | 13,0 | 3,6 | 1,3 | 1,8 | 100,0 | 60,9 | 39, 1 | 2,12 |
| falu | 1,4 | 23,8 | 59, 8 | 12, 2 | 1.9 | - | 0.9 | 100,0 | 51,8 | 48,2 | 1,93 |
| együtt | 2,0 | 19, 4 | 61,3 | 12,2 | 3,0 | 0.8 | 1,3 | 100,0 | 58,6 | 41, 4 | 2,04 |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 0,8 | 13,6 | 67, 8 | 14,8 | 2,2 | - | 0,8 | 100,0 | 49,9 | 50, 1 | 2, 07 |
| város-falu | - | 13,7 | 67,9 | 12,7 | 3,6 | 1,2 | 0,9 | 100.0 | 54.9 | 45, 1 | 2,15 |
| falu | 0,4 | 12,8 | 69,2 | 12,8 | 2, 8 | 1,6 | 0.4 | 100.0 | 49, 9 | 50,1 | 2,11 |
| egyutt | 0,4 | 13, 4 | 68, 2 | 13,5 | 2,9 | 0,8 | 0,8 | 100.0 | 51.7 | 48.3 | 2,11 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 2,0 | 16,0 | 58,0 | 14,0 | 10,0 | - | - | 100,0 | 61,0 | 39.0 | 2,14 |
| város-falu | - | 10,9 | 61, 1 | 19, 6 | 5, 3 | 1,4 | 1,7 | 100, 0 | 49,2 | 50, 8 | 2,32 |
| falu | 0.7 | 9,9 | 67,2 | 16.9 | 3.9 | 0, 8 | 0,6 | 100, 0 | 40, 0 | 60,0 | 2,19 |
| egyutt | 0,6 | 10,2 | 66,2 | 17.2 | 4,2 | 0,8 | 0, 8 | 100,0 | 41,4 | 58,6 | 2,21 |
| Összesen | 0,9 | 13,2 | 65,5 | 15,1 | 3,6 | 0,8 | 0,9 | 100.0 | 47.1 | 52,9 | 2,14 |

[^28] pestet.
10.13 AZ OSSZESEN KIVANT ELVESZULETESEK SZÅMA LAKÓHELY ES A HAZASOK SZÜLETESSI HELYE SZERINT

| Lakohely- <br> a házasok szalletési helye | Összesen kivănt élveszulletések száma |  |  |  |  |  |  |  | Összesen | 100 norejut össze-sen kivăntelve-szulletés |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | $7+$ |  |  |

Szám

| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest bl | 41 | 127 | 133 | 54 | 11 | 3 | 1 | 1 |  | 371 | $\therefore$ |
| Budanest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 25 | 67 | 70 | 16 | 2 | 4 | 1 | 2 |  | 187 | .. |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | 4 | 20 | 25 | 8 | 2 | - | 1 | $\checkmark$ |  | 60 | .. |
| város-falu | 49 | 233 | 262 | 62 | 23 | 7 | 4 | 2 |  | 642 | , |
| falu | 39 | 124 | 187 | 43 | 12 | 3 | $\checkmark$ | 5 |  | 413 | .. |
| együtt | 158 | 571 | 677 | 183 | 50 | 17 | 7 | 10 | 1 | 673 | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város. | 28 | 176 | 384 | 130 | 43 | 17 | 7 | 13 |  | 798 | , |
| város-falu | 38 | 167 | 380 | 111 | 38 | 17 | 5 | 4 |  | 760 | $\cdots$ |
| falu | 20 | 99 | 264 | 81 | 21 | 9 | 3 | 4 |  | 501 | ${ }^{\prime}$ |
| együtt | 86 | 442 | 1028 | 322 | 102 | 43 | 15 | 21 | 2 | 059 | $\cdots$ |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 2 | 18 | 34 | 11 | 11 | 1 | 3 | 2 |  | 82 | $\cdots$ |
| város-falu | 26 | 81 | 284 | 108 | 41 | 17 | 11 | 11 |  | 579 | $\cdots$ |
| falu | 123 | 692 | 2045 | 907 | 329 | 141 | 83 | 87 | 4 | 407 | - |
| együtt | 151 | 791 | 2363 | 1026 | 381 | 159 | 97 | 100 |  | 068 | - |
| Összesen | 395 | 1804 | 4068 | 1531 | 533 | 219 | 119 | 131 |  | 800 | -. |

Százalêk és átlag

| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest | 11,0 | 34.2 | 35, 8 | 14,6 |  | 0, 8 | 0,3 | 0.3 | 100,0 | 169 |
| Budapest-varos ${ }^{\text {b/ }}$ | 13,4 | 35, 8 | 37, 4 | 8,6 | 1,1 | 2,1 | 0,5 | 1,1 | 100,0 | 162 |
| város ${ }^{\text {b }}$ | 6,7 | 33, 3 | 41, 7 | 13, 3 | 3, 3 |  | 1,7 | - | 100, 0 | 180 |
| város-falu | 7,6 | 36, 3 | 40, 8 | 9,7 | 3, 0 | 1.1 | 0, 6 | 0.3 | 100,0 | 173 |
| falu | 9,5 | 30,0 | 45, 3 | 10,4 | 2,9 | 0.7 | - | 1,2 | 100,0 | 176 |
| egyätt | 9,5 | 34,1 | 40,5 | 10,9 | 3, 0 | 1,0 | 0.4 | 0,6 | 100.0 | 172 |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 3,5 | 22,1 | 48,1 | 16, 3 | 5,4 | 2,1 | 0, 8 | 1,6 | 100,0 | 218 |
| város-falu | 5, 0 | 22, 0 | 50, 0 | 14,6 | 5,0 | 2,2 | 0,7 | 0,5 | 100, 0 | 205 |
| falu | 4,0 | 19,7 | 52,7 | 16,2 | 4,2 | 1,8 | 0.6 | 0.8 | 100.0 | 210 |
| együtt | 4,2 | 21,5 | 49,9 | 15,6 | 5, 0 | 2,1 | 0,7 | 1,0 | 100,0 | 211 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 2,4 | 22,0 | 41,5 | 13,4 | 13, 4 | 1,2 | 3,7 | 2,4 | 100,0 | 249 |
| város-falu | 4,5 | 14, 0 | 49,0 | 18,7 | 7,1 | 2,9 | 1,9 | 1,9 | 100,0 | 238 |
| falu | 2,8 | 15,7 | 46, 4 | 20,6 | 7,5 | 3,2 | 1,9 | 1,9 | 100,0 | 243 |
| egyutt | 3,0 | 15,6 | 46, 6 | 20,3 | 7,5 | 3,1 | 1,9 | 2,0 | 100,0 | 243 |
| Osszesen | 4,5 | 20,5 | 46,2 | 17. 4 | 6, 1 | 2,5 | 1.3 | 1,5 | 100, 0 | 222 |

a/ A hăzasok születési helye oszlopban a "varos" megjelöles Budapestet is magaba foglalja. - b/ Nem értve bele Budapestet.
10.14 SZÜLETÉSSZABÁLYOZÁSI MAGATARTÁS LAKÓHELY ESA HAZASOK SZULETÉSL HELYE SZERINT

| Lakóhelya házasok szulletési helye ${ }^{\text {a/ }}$ | Szabályozók |  |  |  | Mavileg meddsk |  |  | Nem szabályozók |  |  | Összesen |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | fogamzásgatlással |  |  | csakmüvivetélés-sel | múvi vetélése volt | mulivi vetélése ismeretlen | $\begin{gathered} \text { muvi } \\ \text { vetélése } \\ \text { nem } \\ \text { volt } \end{gathered}$ | müvi vetélése ismeretlen | $\begin{aligned} & \text { egyái- } \\ & \text { talán } \end{aligned}$ | meddó |  |
|  | kìzárolag | és müvi vetéléssel | müvi vetélése ismeret len |  |  |  |  |  |  |  |  |



Százalẻk

| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest b/ | 22,4 | 35, 3 | 9,7 | 7,0 | 1,9 | 0,3 | 2,4 | 5,9 | 11,9 | 3, 2 | 100, 0 |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 18,2 | 43, 8 | 10,2 | 4,8 | 1,6 | - | 0,5 | 5, 9 | 7,0 | 8.0 | 100,0 |
| város ${ }^{\text {b/ }}$ | 16,7 | 26,6 | 8.3 | 15,0 | 1,7 | - | 1,7 | 16.7 | 3,3 | 10,0 | 100,0 |
| város-falu | 19, 2 | 36, 6 | 11,2 | 9,2 | 1,2 | 0,2 | 2,3 | 6, 4 | 7,9 | 5,8 | 100,0 |
| falu | 13,5 | 36,1 | 12,6 | 8,2 | 2,7 | 0,5 | 3,4 | 8,5 | 8.7 | 5,8 | 100,0 |
| együtt | 18,3 | 36,7 | 11.0 | 8, 2 | 1,8 | 0,2 | 2,4 | 7,1 | 8.7 | 5.6 | 100.0 |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 25, 4 | 28,9 | 15, 5 | 5,3 | 1,4 | 0, 8 | 2,0 | 8,1 | 9,3 | 3,3 | 100, 0 |
| város-falu | 23, 7 | 30, 8 | 13,6 | 5,7 | 1,4 | 0,1 | 2,2 | 5,4 | 11,2 | 5.9 | 100,0 |
| falu | 26.7 | 25,1 | 17,8 | 4,0 | 1.2 | 0,2 | 3,6 | 6, 4 | 9,0 | 6,0 | 100.0 |
| egyätt | 25,1 | 28,7 | 15,3 | 5,1 | 1,4 | 0,4 | 2,5 | 6,7 | 9,9 | 4,9 | 100,0 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 28, 1 | 32,9 | 11,0 | 1,2 | 1,2 | 2,4 | 3,7 | 7,3 | 11.0 | 1,2 | 100,0 |
| város-falu | 28,5 | 23,0 | 15,5 | 4,0 | 0.7 | 0,9 | 1.7 | 9, 2 | 11.7 | 4,8 | 100,0 |
| falu | 28.1 | 16,0 | 26,9 | 2,3 | 0,4 | 0,7 | 3,0 | 9,5 | 10,8 | 3, 3 | 100, 0 |
| egyutt | 28,1 | 17,1 | 25, 3 | 2,5 | 0,5 | 0,7 | 2,0 | 9.4 | 10,9 | 3,5 | 100,0 |
| Összesen | 25,6 | 23,5 | 20.3 | 4.2 | 0.9 | 0.6 | 2.2 | 8, 3 | 10.2 | 4,2 | 100.0 |

[^29]10.15 AZ UTOLJARA HASZNALT FOGAMZASGATLAS MÓDJA LAAKÓHELY ÉS A HAZASOK SZULETÉSI HELYE SZERINT

| Lakóhely - <br> a hazasok <br> születési helye ${ }^{\text {a/ }}$ | Fessarium | Condom | Kémial fogam-zásgátlok | Naptár módszer | Megszakitott érint kezés | Hävely öblités | Egyéb természetes fogam -zásgat16k | Modern <br> fogam-zásgátlók | Steri-lizáció | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Nem } \\ \text { használó } \\ \text { n6k } \end{array}$ | $\begin{gathered} \text { Össze- } \\ \text { sen } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

Szäm

| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest b/ | 31 | 42 | 30 | 20 | 100 | 17 | 9 | 1 | 17 | 104 | 371 |
| Budapest-város ${ }^{\text {b/ }}$ | 12 | 19 | 13 | 17 | 59 | 5 | 9 | 1 | 4 | 48 | 187 |
| város b/ | 3 | 2 | 1 | 4 | 11 | 6 | 3 | 1 | 2 | 27 | 60 |
| város-faiu | 43 | 73 | 30 | 38 | 176 | 29 | 36 | 4 | 25 | 188 | 642 |
| ralu | 27 | 32 | 21 | 12 | 136 | 12 | 16 | 1 | 27 | 129 | 413 |
| együtt | 116 | 168 | 95 | 91 | 482 | 69 | 73 | 8 | 75 | 496 | 1673 |
| Város |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 41 | 122 | 23 | 37 | 274 | 28 | 29 | 4 | 33 | 207 | 798 |
| város-falu | 31 | 105 | 24 | 30 | 266 | 37 | 23 | - | 30 | 214 | 760 |
| falu | 15 | 71 | 13 | 28 | 193 | 20 | 9 | - | 25 | 127 | 501 |
| együtt | 87 | 298 | 60 | 95 | 733 | 85 | 61 | 4 | 88 | 548 | 2059 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 5 | 7 | 1 | 6 | 32 | 3 | 5 | - | 6 | 17 | 82 |
| város-falu | 17 | 68 | 12 | 20. | 227 | 18 | 24 | 2 | 19 | 172 | 579 |
| falu | 82 | 361 | 65 | 112 | 2177 | 73 | 253 | 2 | 141 | 1141 | 4407 |
| együtt | 104 | 436 | 78 | 138 | 2436 | 94 | 282 | 4 | 166 | 1330 | 5068 |
| Osszesen | 307 | 902 | 233 | 324 | 3651 | 248 | 416 | 16 | 329 | 2374 | 8 800 |

## Szäzalék

| Budapest |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Budapest b/ | 8,4 | 11,3 | 8.1 | 5,4 | 26, 3 | 4,6 | 2, 4 | 0,3 | 4, 0 | 28, 0 | 100, 0 |
| Eudapest-város | 6,4 | 10,2 | 7,0 | 9,1 | 31,5 | 2,7 | 4, 3 | 0.5 | 2,1 | 25, 7 | 100, 6 |
| város b/ | 5,0 | 3.3 | 1,7 | 6,7 | 18, 3 | 10,0 | 5,0 | 1,7 | 3,3 | 45,0 | 100,0 |
| város-falu | 6,7 | 11.4 | 4.7 | 5, 9 | 27.4 | 4.5 | 5,6 | 0,6 | 3,9 | 29.3 | 100.: |
| 1310 | 6, 5 | 7,8 | 5,1 | 2,9 | 32.9 | 2,9 | 3, 9 | 0.3 | 6,5 | 31, 2 | 100,0 |
| egyutt | 6,9 | 10,0 | 5,7 | 5, 4 | 28,8 | 4,1 | 4.4 | 0,5 | 4,5 | 29, 7 | 100, 0 |
| Váres |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| táros | 5,1 | 15, 3 | 2,9 | 4,6 | 34.4 | 3,5 | 3,6 | 0,5 | 4,1 | 26,0 | 100,0 |
| város-falu | 4.1 | 13,8 | 3,2 | 3,9 | 35, 0 | 4,9 | 3,0 | - | 3,9 | 28, 2 | 100,0 |
| falu | 3.0 | 14.2 | 2,6 | 5,6 | 38,5 | 4,0 | 1,8 | - | 5,0 | 25, 3 | : 00.0 |
| egyutt | 4,2 | 14,5 | 2,9 | 4,6 | 35,6 | 4.1 | 3,0 | 0,2 | 4,3 | 26,6 | 100.0 |
| Falu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| város | 6,1 | 8,6 | 1,2 | 7,3 | 39,0 | 3,7 | 6, 1 | - | 7,3 | 20,7 | 100.0 |
| varos-falu | 2,9 | 11, 7 | 2, 1 | 3,5 | 3s, 2 | 3,1 | 4,2 | 0,3 | 3.3 | 29, 7 | 100, 2 |
| fala | 1,9 | 8,2 | 1,5 | 2,5 | 49.4 | 1.7 | 3,7 | 0, 0 | 3,2 | 25,9 | 100,17 |
| egyatt | 2,0 | 8, e | 1.5 | 2,7 | 48.1 | 1,9 | 5,6 | 0,1 | 3,3 | 26, 2 | 100, 0 |
| Összesen | 3,5 | 10,3 | 2, 6 | 3,7 |  | 2, 8 | 4,7 | 0.2 | 3,7 | 27,0 | 100, 6 |

a/ A házasok szulrtési helye osplopban a "varos" megjeialés Budapestet is magaba foglalya. - b/ Nem srtve bele Buda-
pester.

# PUBLICATIONS OF THE DEMOGRAPHIC RESEARCH INSTITUTE 

 In the series of the Publications of the Demographic Research Institute the following volumes have been published1. Population Projections for Hungary by Counties between January 1, 1960 and January 1, 1980. 1963/1
2. The Situation of Pensioners. 1963/2
3. Investigation on the Reliablity of Age-Admissions in the Population Census of 1960. 1964/1
4. Demographic Characteristics of the Population in Hungary by Regions. 1965/1
5. Causes of Divorces. 1965/2
6. Situation and Problems of the Pensioners of Budapest. 1965/3
7. Social Mobility and its Demographic Effects in Budapest and in the Towns. 1965/4
8. Change in Occupation of the Population between 1960 and 1963. 1965/5
9. A Study on the Regional Distribution of Hungary's Population 1900-1960. 1966/1
10. Housing-Demographic Data. 1966/2
11. Situation of Social Institutes and Their Dependants. 1966/3
12. Regional Projections of the Population of Hungary. 1966/4
13. The Development of the Hungarian Descriptive Statistics. 1966/5
14. Fertility Data. 1966/6
15. The Impact of Demographic Factors on Culture. 1967/1
16. School Qualification and Professional Training. 1967/2
17. The Economic Age-pyramids of Hungary's Population. 1967/3
18. The Demographic Characteristics of the Nationalities of the County of Baranya. 1968/1
19. Population Projection for Hungary, 1966-2001. 1968/2
20. Hungarian Historical Demography after World War II. 1968/3 (In English)
21. Colloquium on Historical Demography. Budapest, 1965. 1968/4 (In French, English and German)
22. Demographic Characteristics by Size of Settlements, 1900-1960. 1968/5
23. Yearbook of the Demographic Research Institute of the Central Statistical Office, 1963-1968. 1968/6
24. Alcoholism. 1968/7
25. Allowance for Child's Care. 1969/1
26. Survey Techniques in Fertility and Family Planning Research: Experience in Hungary. 1969/2 (In English)
27. Family Planning in Hungary. Main Results of the TCS-66 Study, 1970/1
28. Allowance for Child's Care. 1970/2
29. Demographic and Physical-Developmental Study of Those Who Applied for Admission to Universities (Higher Schools) in 1966. 1970/3
30. Social Mobility and its Demographic Effects in Hungary. II. 1970/4
31. Family Planning in Hungary. Main Results of the 1966 Fertility and Family Planning (TCS) Study. 1970/5 (In English)
32. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest, 6-7-8 May, 1970. 1970/6 (In English)

[^0]:    Average income (FL)

[^1]:    a/ Azokkal együtt, alciknek nem volt élveszulése.

[^2]:    a/ Azokkal egyilt, akik soha nem voltak terhesek.

[^3]:    a/ Mävi vetélést nem jelentettek (azokkal egyutt, akiknek ismeretlen, hogy volt-e mulyi vetélese).

[^4]:    3/ Azokkal a gazdasagilag aktiv nơkkel együtt, akik à bányászatot jelölték meg egyéni foglalkozásként.

[^5]:    a/ Azokkal egyatt, akiknek nem volt elveszulése.- b/ Nyugdijas és egyébbel egyutt.

[^6]:    a/ Azokkal együtt, akiknek nincs jövedelme.

[^7]:    a/ Nyugdijas és egyebbel egyutt.

[^8]:    a) Azokkal egyitt, akiknek nem volt élveszalése.

[^9]:    a/ Azokkal egyät, akik egy gyermeket sem akartak. - b/ Azokkal egyalt, akik nem akartak mósodik gyermeket.

[^10]:    a/ Azokkal egyutt, akik egy gyermeket sem akartak. - b/ Azokkal egyutt, akik nem akartak második gyermeket.

[^11]:    a/ Azokkal egyatt, akik egy gyermeket sem akartak, - b/ Azokkal egyutt, alik nem akartak mésodik gyermeket.

[^12]:    a/A no által kivąnt gyermekek száma, ha ujra kezdhetné házaséletét. - b/Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszü-

[^13]:    a/ A no áltai kivánt gyermekek száma, ha ujra kezdhetné házaséletét.

[^14]:    a/ Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszulése.

[^15]:    a) Nyugdijas és egyébbel egyatt.

[^16]:    a) Nyugdijas és egyébbel együtt.

[^17]:    a/ Azokkal egylitt, akiknek nem volt élveszülése.

[^18]:    a) Azokkal együtt, akiknek nem volt élveszalése.

[^19]:    a) Azokkal a gazdaságilag aktiv nokkel együtt, akik a bányászatot jelöltek meg egyeni foglalkozéskemi

[^20]:    *i Azokkal a gazdasảgilag aktiv nơkkel együtt, akik a bảnyászatot jelölték meg egyéni foglalkozásként,

[^21]:    a/ Azokkal együtt, akiknek nincs jövedelme.

[^22]:    a) Nyugdijas és egyébbel egylutt.

[^23]:    a) Nyugdijas és egyébbel együtt.

[^24]:    a/ Nyugdijas és egyébbel egyutt

[^25]:    a/ Nyugdijas és egyébbel egyưtt.

[^26]:    a/ A házasok születési helye oszlopban a "véros" megjelölés Budapestet is magába foglalja, - b/ Nem értve bele Buda-

[^27]:    a/ A házasok születési helye oszlopban a "vávos" megjelolés Budapestet is magaba foglalja. - b/ Nem értve bele Buda-
    pestet.

[^28]:    a/ A házasok születési helye oszlopban a "yáros" megjelolés Budapestet is magaba foglalja. - b/ Nem értve bele lu -

[^29]:    pestet.

